



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
24 ΙΟΥΝΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
601

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1.820

Κύρωση τριάντα μιας (31) πινακίδων εφαρμογής και 23 υψομετρικών διαγραμμάτων του ρυμοτομικού σχεδίου Ο.Σ. Τραπεζικών Υπαλλήλων Ελλάδας στη θέση «Ακτή Νηρέως» της Κοινότητας Αγίου Ιωάννου Ευβοίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 17.7.1923 Ν. Δ/τος «περί σχεδίων πόλεων, κωμών κ.λπ.».
2. Τις διατάξεις του Ν. 3.200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως».
3. Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος 537/70 καθώς και του Β. Δ/τος 712/70.
4. Το από 5.6.1973 Δ/γμα «περί εγκρίσεως ρυμοτομικού σχεδίου οικισμού επί εκτάσεως του πρότυπου Ο.Σ. Τραπεζικών Υπαλλήλων Ελλάδος στη θέση «Ακτή Νηρέως» Κοινότητας Αγίου Ιωάννου Ευβοίας.
5. Το από 9.5.86 Π. Δ/γμα (ΦΕΚ 673 Δ/19.8.86) για τροποποίηση του παραπάνω ρυμοτομικού σχεδίου.

6. Την 10068/86 εισήγηση του Τ.Π. και Π.Ε. προς το ΣΧΟΠ Νομού Ευβοίας.

7. Τη γνωμοδότηση αρ. 2, πρακτικό 2/18.2.1987 του ΣΧΟΠ Νομού Ευβοίας, αποφασίζουμε:

1. Κυρώνουμε τις τριάντα μία πινακίδες εφαρμογής σε κλίμακα 1:500 του ρυμοτομικού σχεδίου του Ο.Σ. Τραπεζικών Υπαλλήλων Ελλάδος στη θέση «Ακτή Νηρέως», όπως αυτές θεωρήθηκαν στις 1.4.1987 από την Προϊσταμένη Ε.Π.Α. Νομού Ευβοίας και που αφορούν συγκεκριμένα:

α. Την εφαρμογή του υπολοίπου τμήματος του παραπάνω ρυμοτομικού σχεδίου.

β. Την εφαρμογή των τροποποιήσεων του ρυμοτομικού σχεδίου, σύμφωνα με το 9.5.1986 Π. Δ/γμα.

2. Κυρώνουμε τα 23 (είκοσι τρία) υψομετρικά διαγράμματα κλίμακος 1:1.000/1:100, όπως θεωρήθηκαν στις 1.4.1987 από την Προϊσταμένη ΕΠΑ Νομού Ευβοίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Χαλκίδα, 16 Απριλίου 1987

Ο Νομάρχης

ΕΥΤΥΧΗΣ ΚΟΝΤΟΜΑΡΗΣ

E3	E4
Z3	Z4

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΣΜΟΥ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 33 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΘΑΓΟΡΕΟΥ ΣΙΣΤΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:500

Συνολική έκταση 114.16/4.48

Συνολική έκταση 114.16/4.48

ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΤΟΛΑΦΟΣ
ΕΠ. ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΕ 194. 02.02.02

ΗΜΕΡΑ 1982
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ

ΚΕΝ. ΦΩΤΟΤΟΛΑΦΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ
ΚΟΜΜΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΥΧΟΣ

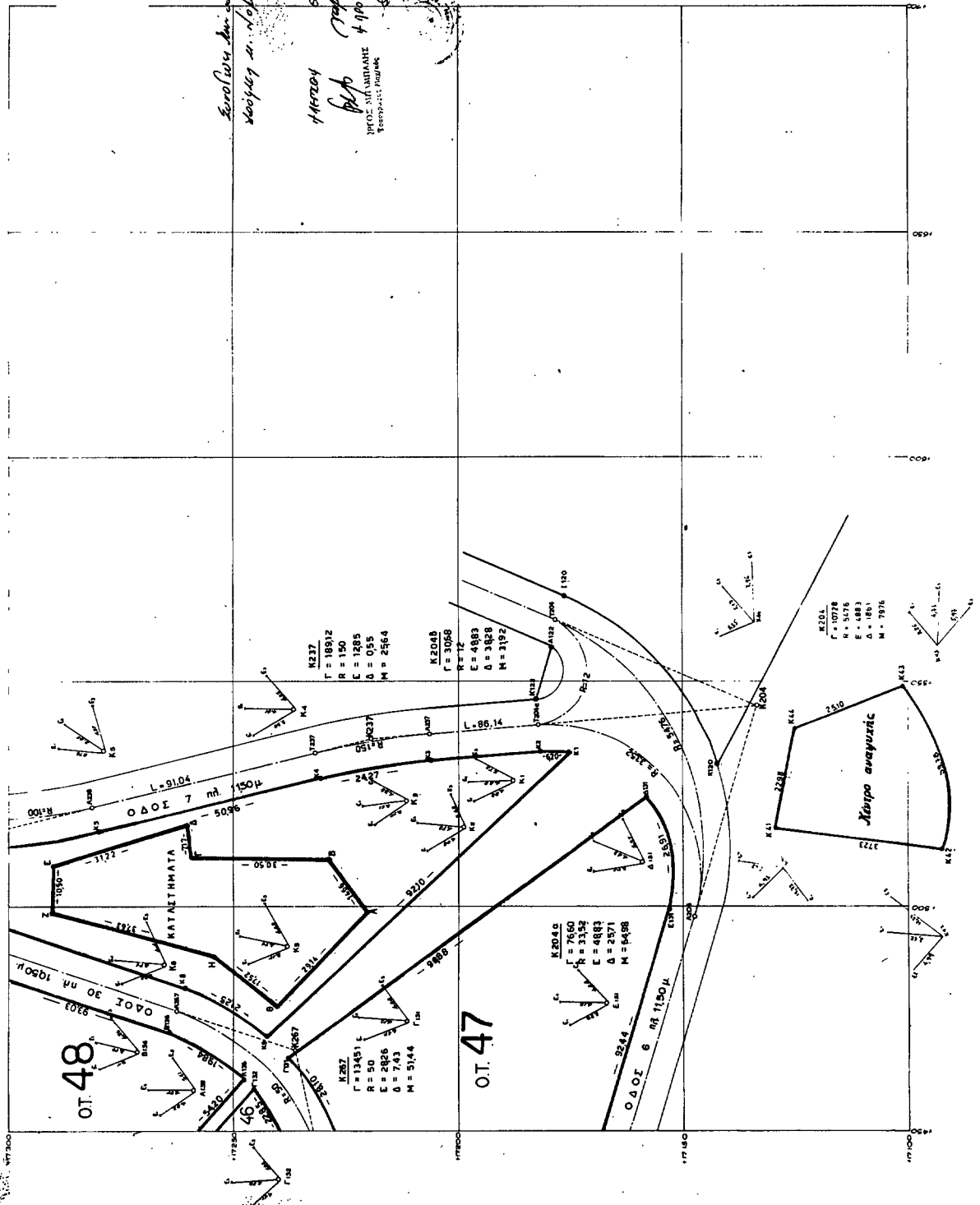
Σ.Τ.	Χ	Υ
46	1732.453.8	1722.456.5
47	1731.455.8	1722.457.7
48	1731.455.8	1722.457.7
49	1731.455.8	1722.457.7
50	1731.455.8	1722.457.7
51	1731.455.8	1722.457.7
52	1731.455.8	1722.457.7
53	1731.455.8	1722.457.7
54	1731.455.8	1722.457.7
55	1731.455.8	1722.457.7
56	1731.455.8	1722.457.7
57	1731.455.8	1722.457.7
58	1731.455.8	1722.457.7
59	1731.455.8	1722.457.7
60	1731.455.8	1722.457.7
61	1731.455.8	1722.457.7
62	1731.455.8	1722.457.7
63	1731.455.8	1722.457.7
64	1731.455.8	1722.457.7
65	1731.455.8	1722.457.7
66	1731.455.8	1722.457.7
67	1731.455.8	1722.457.7
68	1731.455.8	1722.457.7
69	1731.455.8	1722.457.7
70	1731.455.8	1722.457.7
71	1731.455.8	1722.457.7
72	1731.455.8	1722.457.7
73	1731.455.8	1722.457.7
74	1731.455.8	1722.457.7
75	1731.455.8	1722.457.7
76	1731.455.8	1722.457.7
77	1731.455.8	1722.457.7
78	1731.455.8	1722.457.7
79	1731.455.8	1722.457.7
80	1731.455.8	1722.457.7
81	1731.455.8	1722.457.7
82	1731.455.8	1722.457.7
83	1731.455.8	1722.457.7
84	1731.455.8	1722.457.7
85	1731.455.8	1722.457.7
86	1731.455.8	1722.457.7
87	1731.455.8	1722.457.7
88	1731.455.8	1722.457.7
89	1731.455.8	1722.457.7
90	1731.455.8	1722.457.7
91	1731.455.8	1722.457.7
92	1731.455.8	1722.457.7
93	1731.455.8	1722.457.7
94	1731.455.8	1722.457.7
95	1731.455.8	1722.457.7
96	1731.455.8	1722.457.7
97	1731.455.8	1722.457.7
98	1731.455.8	1722.457.7
99	1731.455.8	1722.457.7
100	1731.455.8	1722.457.7

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ
ΚΟΜΜΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΥΧΟΣ

Σ.Τ.	Χ	Υ
46	1732.453.8	1722.456.5
47	1731.455.8	1722.457.7
48	1731.455.8	1722.457.7
49	1731.455.8	1722.457.7
50	1731.455.8	1722.457.7
51	1731.455.8	1722.457.7
52	1731.455.8	1722.457.7
53	1731.455.8	1722.457.7
54	1731.455.8	1722.457.7
55	1731.455.8	1722.457.7
56	1731.455.8	1722.457.7
57	1731.455.8	1722.457.7
58	1731.455.8	1722.457.7
59	1731.455.8	1722.457.7
60	1731.455.8	1722.457.7
61	1731.455.8	1722.457.7
62	1731.455.8	1722.457.7
63	1731.455.8	1722.457.7
64	1731.455.8	1722.457.7
65	1731.455.8	1722.457.7
66	1731.455.8	1722.457.7
67	1731.455.8	1722.457.7
68	1731.455.8	1722.457.7
69	1731.455.8	1722.457.7
70	1731.455.8	1722.457.7
71	1731.455.8	1722.457.7
72	1731.455.8	1722.457.7
73	1731.455.8	1722.457.7
74	1731.455.8	1722.457.7
75	1731.455.8	1722.457.7
76	1731.455.8	1722.457.7
77	1731.455.8	1722.457.7
78	1731.455.8	1722.457.7
79	1731.455.8	1722.457.7
80	1731.455.8	1722.457.7
81	1731.455.8	1722.457.7
82	1731.455.8	1722.457.7
83	1731.455.8	1722.457.7
84	1731.455.8	1722.457.7
85	1731.455.8	1722.457.7
86	1731.455.8	1722.457.7
87	1731.455.8	1722.457.7
88	1731.455.8	1722.457.7
89	1731.455.8	1722.457.7
90	1731.455.8	1722.457.7
91	1731.455.8	1722.457.7
92	1731.455.8	1722.457.7
93	1731.455.8	1722.457.7
94	1731.455.8	1722.457.7
95	1731.455.8	1722.457.7
96	1731.455.8	1722.457.7
97	1731.455.8	1722.457.7
98	1731.455.8	1722.457.7
99	1731.455.8	1722.457.7
100	1731.455.8	1722.457.7

Σ.Τ.	Χ	Υ
46	1732.453.8	1722.456.5
47	1731.455.8	1722.457.7
48	1731.455.8	1722.457.7
49	1731.455.8	1722.457.7
50	1731.455.8	1722.457.7
51	1731.455.8	1722.457.7
52	1731.455.8	1722.457.7
53	1731.455.8	1722.457.7
54	1731.455.8	1722.457.7
55	1731.455.8	1722.457.7
56	1731.455.8	1722.457.7
57	1731.455.8	1722.457.7
58	1731.455.8	1722.457.7
59	1731.455.8	1722.457.7
60	1731.455.8	1722.457.7
61	1731.455.8	1722.457.7
62	1731.455.8	1722.457.7
63	1731.455.8	1722.457.7
64	1731.455.8	1722.457.7
65	1731.455.8	1722.457.7
66	1731.455.8	1722.457.7
67	1731.455.8	1722.457.7
68	1731.455.8	1722.457.7
69	1731.455.8	1722.457.7
70	1731.455.8	1722.457.7
71	1731.455.8	1722.457.7
72	1731.455.8	1722.457.7
73	1731.455.8	1722.457.7
74	1731.455.8	1722.457.7
75	1731.455.8	1722.457.7
76	1731.455.8	1722.457.7
77	1731.455.8	1722.457.7
78	1731.455.8	1722.457.7
79	1731.455.8	1722.457.7
80	1731.455.8	1722.457.7
81	1731.455.8	1722.457.7
82	1731.455.8	1722.457.7
83	1731.455.8	1722.457.7
84	1731.455.8	1722.457.7
85	1731.455.8	1722.457.7
86	1731.455.8	1722.457.7
87	1731.455.8	1722.457.7
88	1731.455.8	1722.457.7
89	1731.455.8	1722.457.7
90	1731.455.8	1722.457.7
91	1731.455.8	1722.457.7
92	1731.455.8	1722.457.7
93	1731.455.8	1722.457.7
94	1731.455.8	1722.457.7
95	1731.455.8	1722.457.7
96	1731.455.8	1722.457.7
97	1731.455.8	1722.457.7
98	1731.455.8	1722.457.7
99	1731.455.8	1722.457.7
100	1731.455.8	1722.457.7

ΠΑΛΤΟΣ ΠΡΑΓΜΑ 6004



Ο.Τ. 47

ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΞΙΑΣ 600 μ

Συνολική μήκη σε σπ.δ.
1824/14-4-77
αποφύγετε α. λοφώδη
εδαφία

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ
ΓΡΑΦΕΙΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ
ΕΡΕΥΝΑ



Δ3		
E3		
Z3	Z4	

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 39 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ,"
ΚΑ. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΠ. ΠΡΟΚΤΗΤΗ 25 - ΔΙ. ΠΛΑ. 8221 680

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
Ο ΣΥΜΒΑΣΤΗΣ

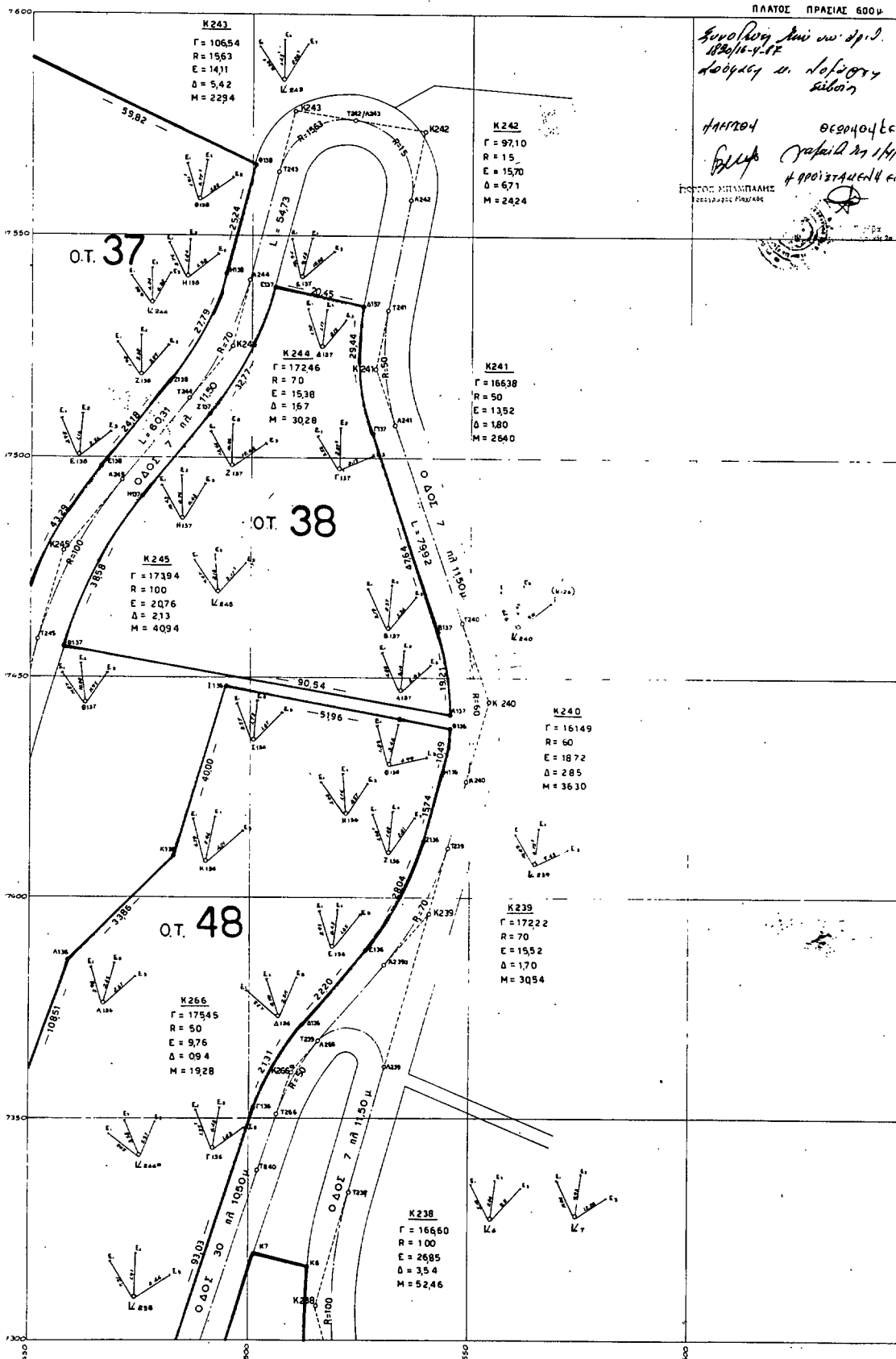
ΚΩΝ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

ΣΤ.	ΕΠΙΘΗ	X	Ψ
37	E138	- 466,52	+ 174,98,31
	Z138	- 481,81	+ 175,17,2
	H138	- 494,35	+ 175,41,58
	Θ138	- 500,70	+ 175,66,01
38	A137	- 545,77	+ 174,41,32
	B137	- 542,73	+ 174,60,29
	Γ137	- 527,40	+ 175,05,60
	Δ137	- 525,68	+ 175,53,44
	Ε137	- 505,47	+ 175,93,88
	Ζ137	- 490,71	+ 175,09,72
48	H137	- 475,40	+ 176,91,01
	Θ137	- 456,61	+ 174,57,08
	Γ136	- 501,87	+ 173,52,80
	Δ136	- 512,15	+ 173,71,19
	Ε136	- 526,64	+ 173,88,01
	Ζ136	- 539,43	+ 174,12,84
49	H136	- 543,73	+ 174,27,58
	Θ136	- 545,59	+ 174,38,30
	Γ135	- 494,49	+ 174,47,73
	Δ135	- 483,03	+ 174,09,41
	Ε135	- 459,01	+ 173,85,54
	Κ7	501,29	+ 17,319,20
	Κ8	519,82	+ 17,316,62

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

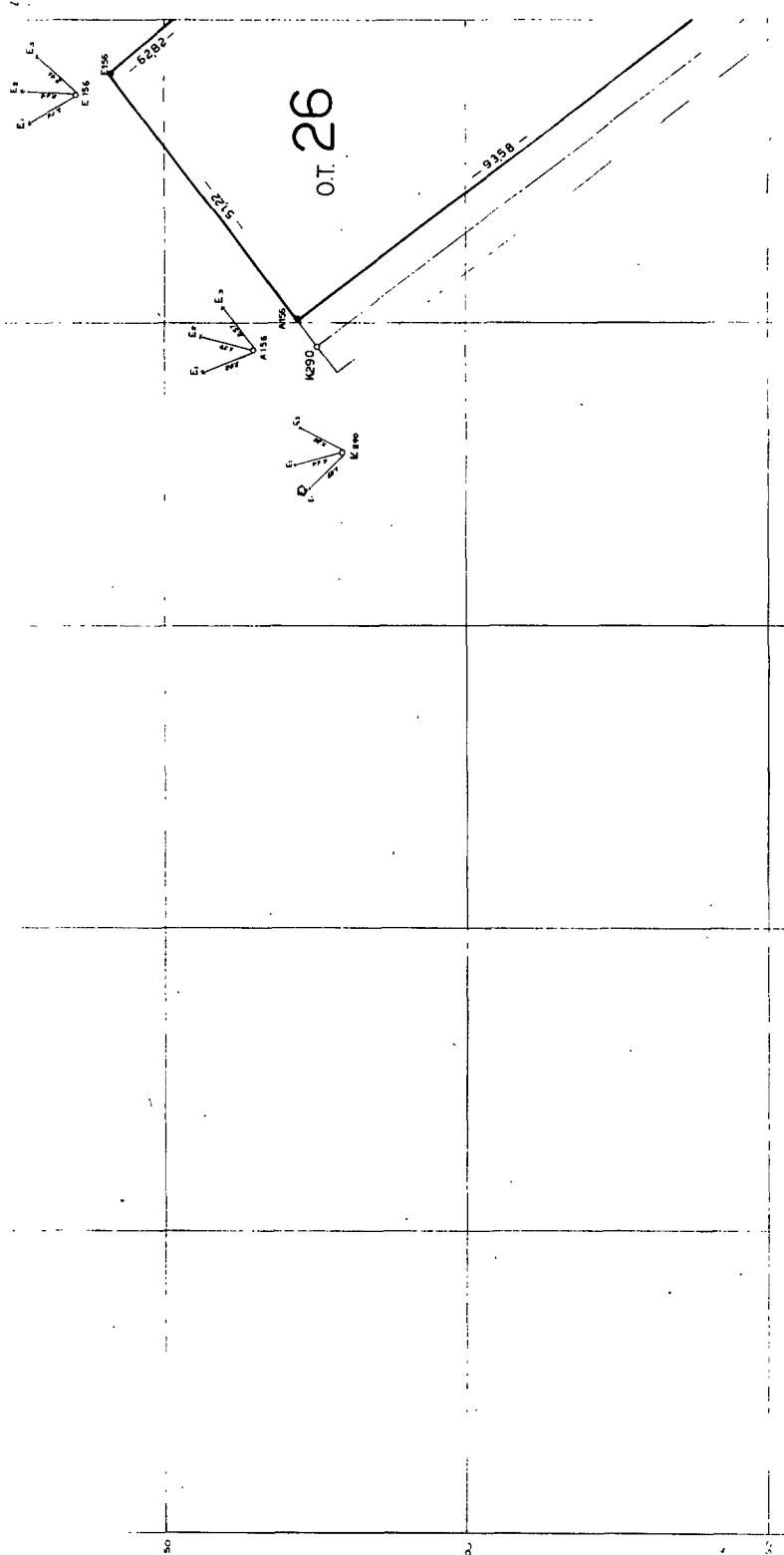
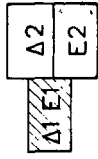
ΕΠΙΘΗ	X	Ψ
K 239	- 540,75	+ 173,96,34
K 240	- 554,34	+ 174,44,44
K 241	- 528,64	+ 175,20,05
K 243	- 509,82	+ 175,78,21
K 244	- 496,03	+ 175,25,25
K 245	- 457,78	+ 174,78,52
K 238	- 515,31	+ 17,307,66
K 266	- 509,76	+ 17,360,37



Συνολική έκταση 10000 μ.²
 Σύνολο κ. μ. 10000 μ.²

4/10/1982

ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΝΩΝ 6000



ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
 ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
 ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
 ΣΤΑΘΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΟΙΚΙΣΜΟΥ
 "ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

Κ.Α. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
 111, ΤΗΡΟΠΟΥ 38 - ΑΙ. ΤΗΛ. 823.850

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
 Ο ΣΥΜΒΑΣΤΗΣ

ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

ΟΙ	Χ	Ψ
26	Α155	1762810
	Ε156	1755920

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΩΝ

ΟΙ	Χ	Ψ

	Z2	Z3	Z4
		H3	

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟΥ 39 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ

"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ,"
9/16-48
ΚΑ. 1:500

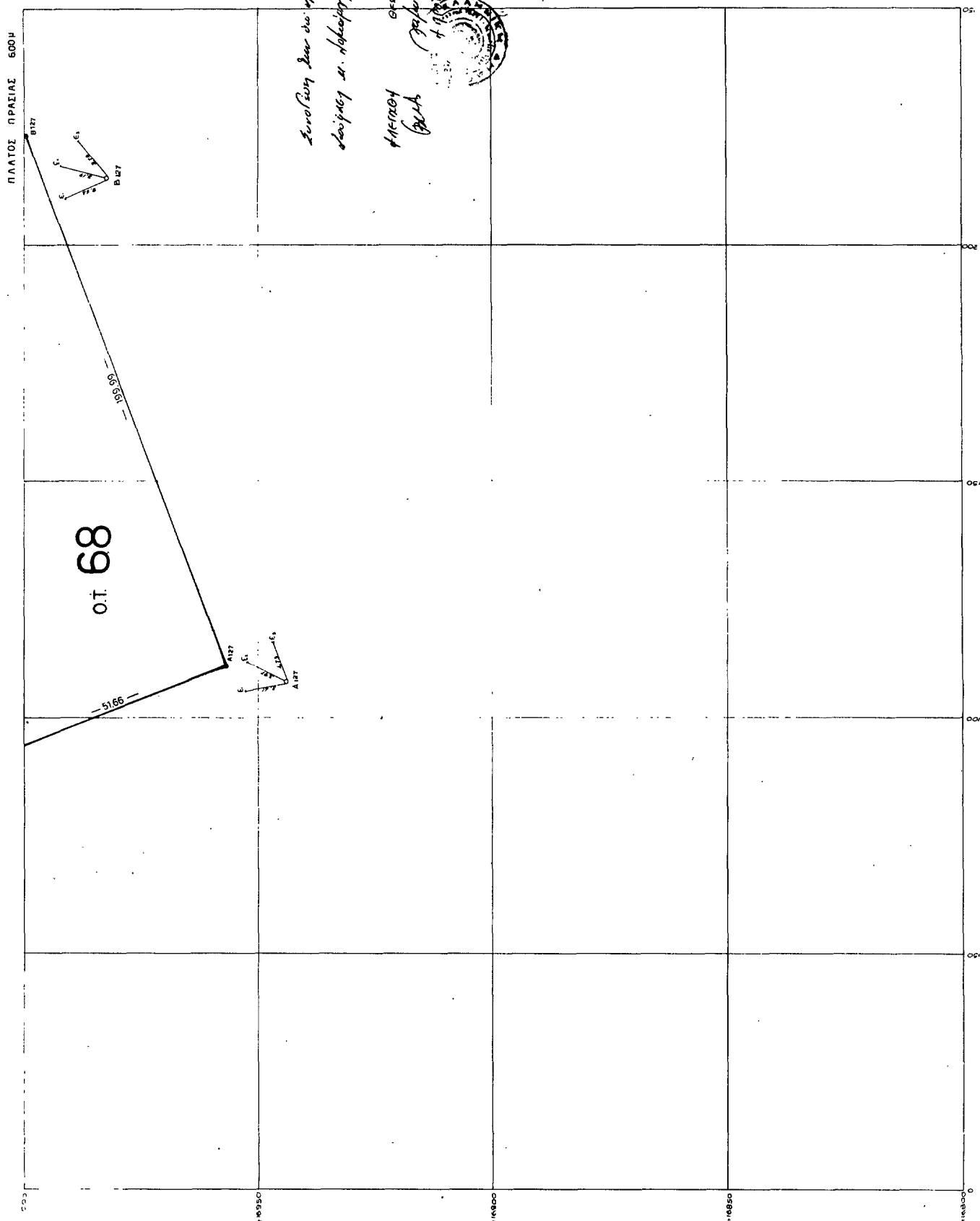
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΟΥΠΗ 19 - 41 ΤΗΛ. 8232.650

Ο ΣΥΝΤΑΞΙ

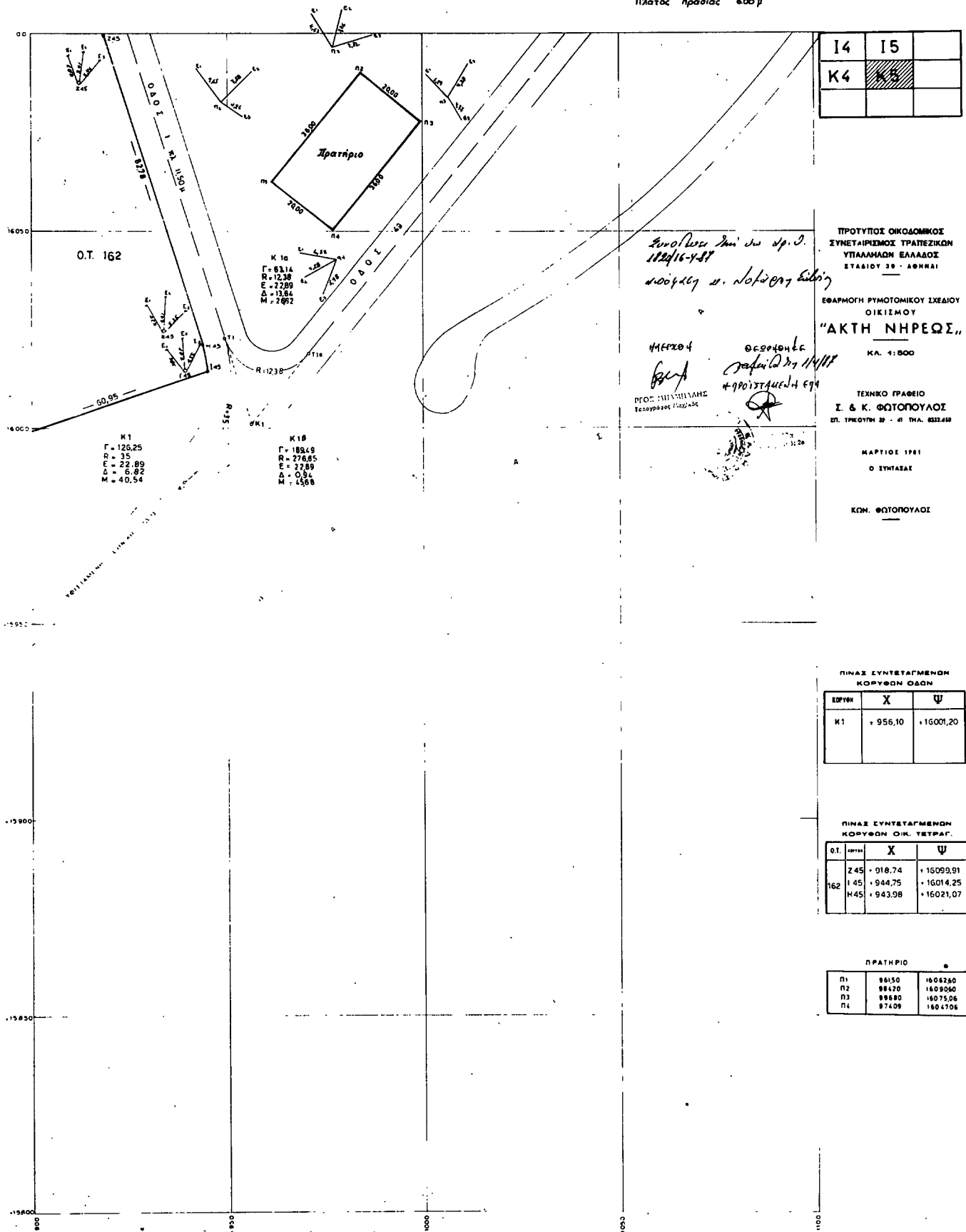
ΚΩΝ. ΕΝΤΟΠΟΥΛΟΣ

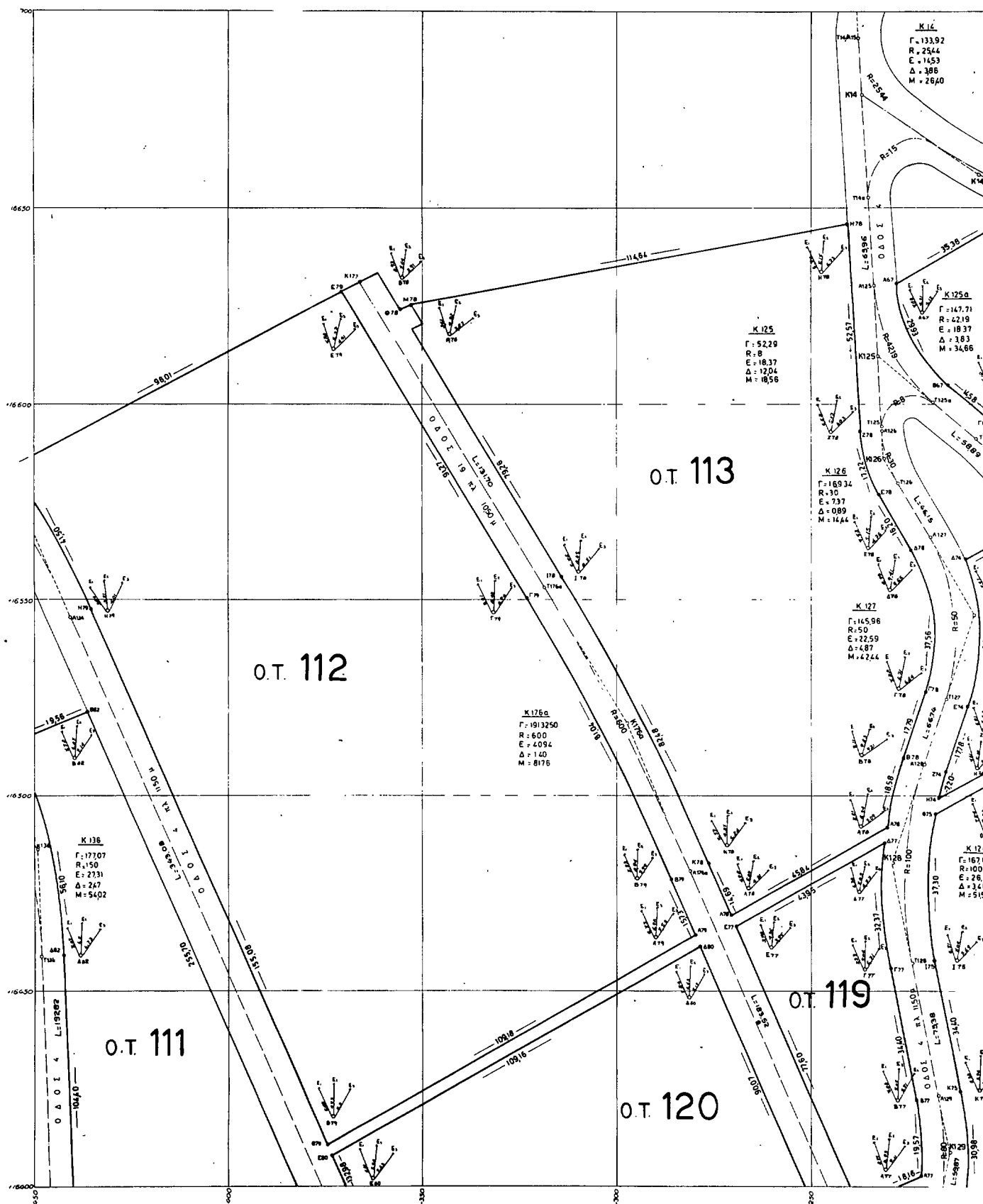
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

O.I.	Series	X	Ψ
68	A127	+ 111.10	+ 15 956.70
	B127	+ 223.20	+ 15 999.50



Πλάτος ηρασιός 600 μ





Πλάτος πρασιός 600 μ

H1	H2	H3
Θ1	Θ2	Θ3
11	12	13

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΟΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΟΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 28 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΘΑΓΟΡΕΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΛ. ΠΡΩΤΟΤΥΠΗ 28 - Α. ΤΗΛ. 822.288

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1977
Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣ

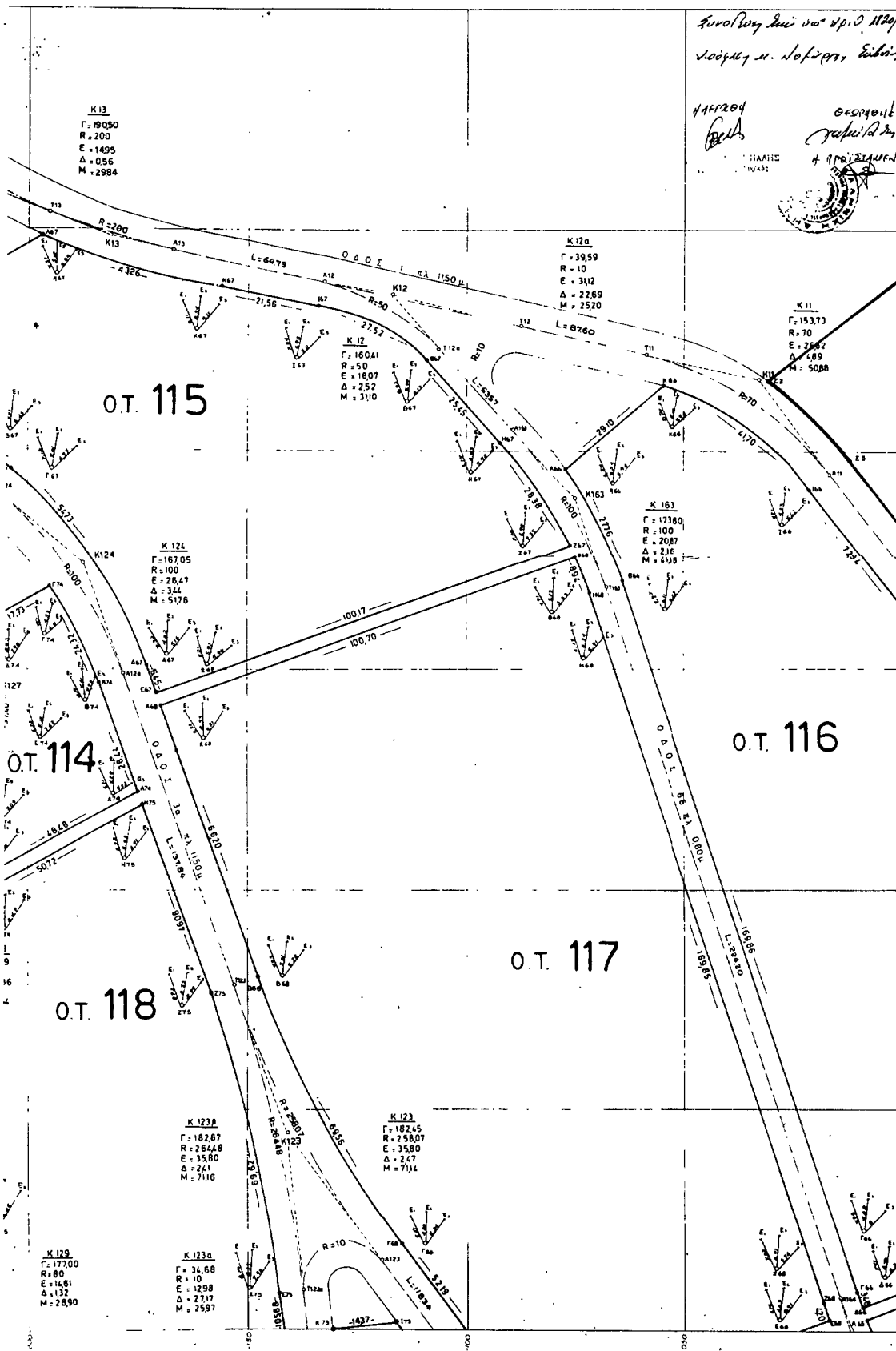
ΚΩΔ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

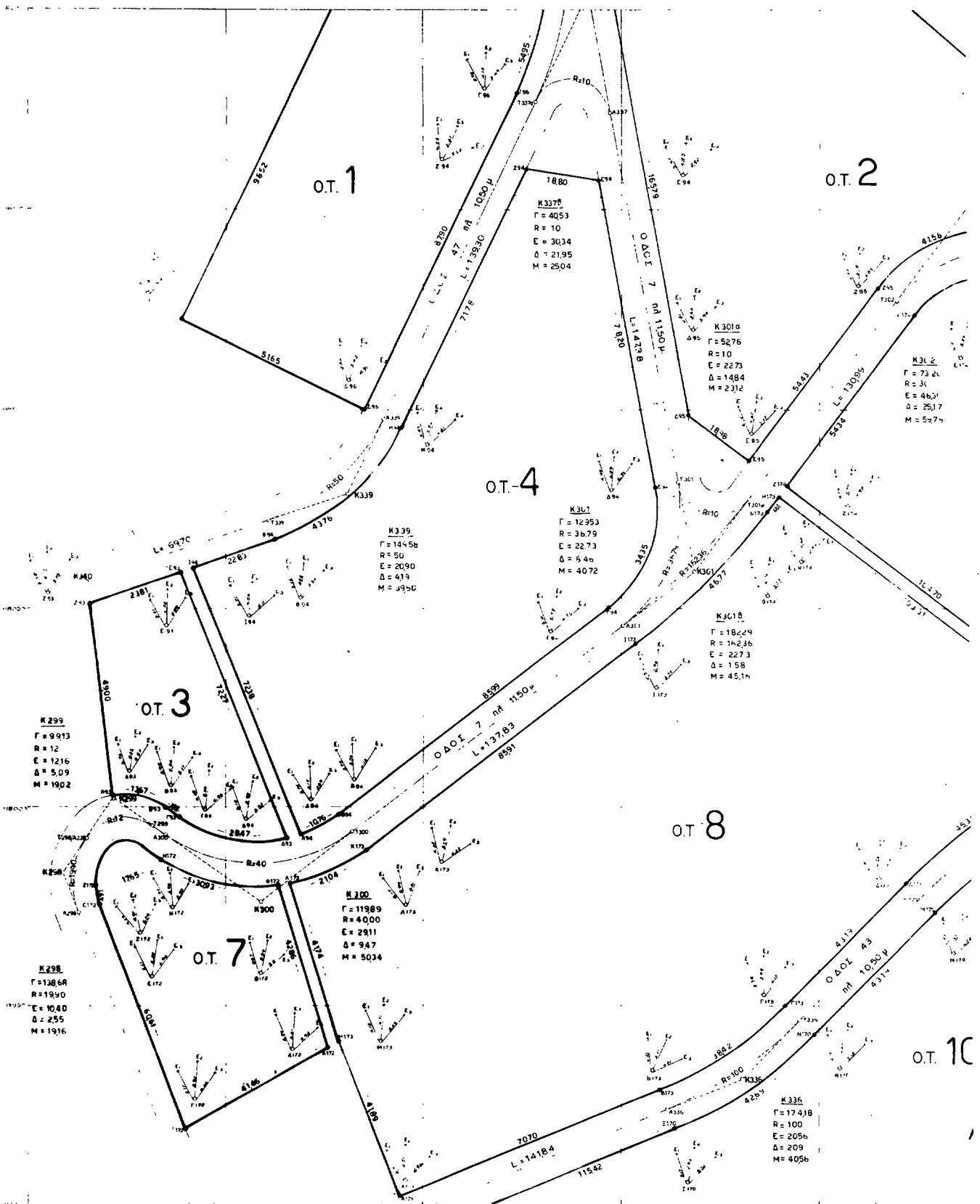
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΕΣΤΗ	Χ	Ψ
K 128	-449,11	-18.486,38
K 127	-368,05	-18.631,23
K 1764	-297,38	-18.518,44
K 126	-214,33	-18.408,23
K 125	-133,27	-18.403,16
K 124	-52,21	-18.398,37
K 123	29,75	-18.393,58
K 122	110,80	-18.388,79
K 121	221,85	-18.383,99
K 120	332,90	-18.379,20
K 119	443,95	-18.374,40
K 118	555,00	-18.369,60
K 117	666,05	-18.364,80
K 116	777,10	-18.360,00
K 115	888,15	-18.355,20
K 114	999,20	-18.350,40
K 113	1110,25	-18.345,60
K 112	1221,30	-18.340,80
K 111	1332,35	-18.336,00
K 110	1443,40	-18.331,20
K 109	1554,45	-18.326,40
K 108	1665,50	-18.321,60
K 107	1776,55	-18.316,80
K 106	1887,60	-18.312,00
K 105	1998,65	-18.307,20
K 104	2109,70	-18.302,40
K 103	2220,75	-18.297,60
K 102	2331,80	-18.292,80
K 101	2442,85	-18.288,00
K 100	2553,90	-18.283,20
K 99	2664,95	-18.278,40
K 98	2776,00	-18.273,60
K 97	2887,05	-18.268,80
K 96	2998,10	-18.264,00
K 95	3109,15	-18.259,20
K 94	3220,20	-18.254,40
K 93	3331,25	-18.249,60
K 92	3442,30	-18.244,80
K 91	3553,35	-18.240,00
K 90	3664,40	-18.235,20
K 89	3775,45	-18.230,40
K 88	3886,50	-18.225,60
K 87	3997,55	-18.220,80
K 86	4108,60	-18.216,00
K 85	4219,65	-18.211,20
K 84	4330,70	-18.206,40
K 83	4441,75	-18.201,60
K 82	4552,80	-18.196,80
K 81	4663,85	-18.192,00
K 80	4774,90	-18.187,20
K 79	4885,95	-18.182,40
K 78	4997,00	-18.177,60
K 77	5108,05	-18.172,80
K 76	5219,10	-18.168,00
K 75	5330,15	-18.163,20
K 74	5441,20	-18.158,40
K 73	5552,25	-18.153,60
K 72	5663,30	-18.148,80
K 71	5774,35	-18.144,00
K 70	5885,40	-18.139,20
K 69	5996,45	-18.134,40
K 68	6107,50	-18.129,60
K 67	6218,55	-18.124,80
K 66	6329,60	-18.120,00
K 65	6440,65	-18.115,20
K 64	6551,70	-18.110,40
K 63	6662,75	-18.105,60
K 62	6773,80	-18.100,80
K 61	6884,85	-18.096,00
K 60	6995,90	-18.091,20
K 59	7106,95	-18.086,40
K 58	7218,00	-18.081,60
K 57	7329,05	-18.076,80
K 56	7440,10	-18.072,00
K 55	7551,15	-18.067,20
K 54	7662,20	-18.062,40
K 53	7773,25	-18.057,60
K 52	7884,30	-18.052,80
K 51	7995,35	-18.048,00
K 50	8106,40	-18.043,20
K 49	8217,45	-18.038,40
K 48	8328,50	-18.033,60
K 47	8439,55	-18.028,80
K 46	8550,60	-18.024,00
K 45	8661,65	-18.019,20
K 44	8772,70	-18.014,40
K 43	8883,75	-18.009,60
K 42	8994,80	-18.004,80
K 41	9105,85	-18.000,00
K 40	9216,90	-17.995,20
K 39	9327,95	-17.990,40
K 38	9439,00	-17.985,60
K 37	9550,05	-17.980,80
K 36	9661,10	-17.976,00
K 35	9772,15	-17.971,20
K 34	9883,20	-17.966,40
K 33	9994,25	-17.961,60
K 32	10105,30	-17.956,80
K 31	10216,35	-17.952,00
K 30	10327,40	-17.947,20
K 29	10438,45	-17.942,40
K 28	10549,50	-17.937,60
K 27	10660,55	-17.932,80
K 26	10771,60	-17.928,00
K 25	10882,65	-17.923,20
K 24	10993,70	-17.918,40
K 23	11104,75	-17.913,60
K 22	11215,80	-17.908,80
K 21	11326,85	-17.904,00
K 20	11437,90	-17.899,20
K 19	11548,95	-17.894,40
K 18	11660,00	-17.889,60
K 17	11771,05	-17.884,80
K 16	11882,10	-17.880,00
K 15	11993,15	-17.875,20
K 14	12104,20	-17.870,40
K 13	12215,25	-17.865,60
K 12	12326,30	-17.860,80
K 11	12437,35	-17.856,00
K 10	12548,40	-17.851,20
K 9	12659,45	-17.846,40
K 8	12770,50	-17.841,60
K 7	12881,55	-17.836,80
K 6	12992,60	-17.832,00
K 5	13103,65	-17.827,20
K 4	13214,70	-17.822,40
K 3	13325,75	-17.817,60
K 2	13436,80	-17.812,80
K 1	13547,85	-17.808,00
K 0	13658,90	-17.803,20

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Θ1	ΕΣΤΗ	Χ	Ψ
11	Δ 12	-438,35	-18.375,58
11	Δ 13	-449,40	-18.370,78
11	Δ 14	-460,45	-18.365,98
11	Δ 15	-471,50	-18.361,18
11	Δ 16	-482,55	-18.356,38
11	Δ 17	-493,60	-18.351,58
11	Δ 18	-504,65	-18.346,78
11	Δ 19	-515,70	-18.341,98
11	Δ 20	-526,75	-18.337,18
11	Δ 21	-537,80	-18.332,38
11	Δ 22	-548,85	-18.327,58
11	Δ 23	-559,90	-18.322,78
11	Δ 24	-570,95	-18.317,98
11	Δ 25	-582,00	-18.313,18
11	Δ 26	-593,05	-18.308,38
11	Δ 27	-604,10	-18.303,58
11	Δ 28	-615,15	-18.298,78
11	Δ 29	-626,20	-18.293,98
11	Δ 30	-637,25	-18.289,18
11	Δ 31	-648,30	-18.284,38
11	Δ 32	-659,35	-18.279,58
11	Δ 33	-670,40	-18.274,78
11	Δ 34	-681,45	-18.269,98
11	Δ 35	-692,50	-18.265,18
11	Δ 36	-703,55	-18.260,38
11	Δ 37	-714,60	-18.255,58
11	Δ 38	-725,65	-18.250,78
11	Δ 39	-736,70	-18.245,98
11	Δ 40	-747,75	-18.241,18
11	Δ 41	-758,80	-18.236,38
11	Δ 42	-769,85	-18.231,58
11	Δ 43	-780,90	-18.226,78
11	Δ 44	-791,95	-18.221,98
11	Δ 45	-803,00	-18.217,18
11	Δ 46	-814,05	-18.212,38
11	Δ 47	-825,10	-18.207,58
11	Δ 48	-836,15	-18.202,78
11	Δ 49	-847,20	-18.197,98
11	Δ 50	-858,25	-18.193,18
11	Δ 51	-869,30	-18.188,38
11	Δ 52	-880,35	-18.183,58
11	Δ 53	-891,40	-18.178,78
11	Δ 54	-902,45	-18.173,98
11	Δ 55	-913,50	-18.169,18
11	Δ 56	-924,55	-18.164,38
11	Δ 57	-935,60	-18.159,58
11	Δ 58	-946,65	-18.154,78
11	Δ 59	-957,70	-18.149,98
11	Δ 60	-968,75	-18.145,18
11	Δ 61	-979,80	-18.140,38
11	Δ 62	-990,85	-18.135,58
11	Δ 63	-1001,90	-18.130,78
11	Δ 64	-1012,95	-18.125,98
11	Δ 65	-1024,00	-18.121,18
11	Δ 66	-1035,05	-18.116,38
11	Δ 67	-1046,10	-18.111,58
11	Δ 68	-1057,15	-18.106,78
11	Δ 69	-1068,20	-18.101,98
11	Δ 70	-1079,25	-18.097,18
11	Δ 71	-1090,30	-18.092,38
11	Δ 72	-1101,35	-18.087,58
11	Δ 73	-1112,40	-18.082,78
11	Δ 74	-1123,45	-18.077,98
11	Δ 75	-1134,50	-18.073,18
11	Δ 76	-1145,55	-18.068,38
11	Δ 77	-1156,60	-18.063,58
11	Δ 78	-1167,65	-18.058,78
11	Δ 79	-1178,70	-18.053,98
11	Δ 80	-1189,75	-18.049,18
11	Δ 81	-1200,80	-18.044,38
11	Δ 82	-1211,85	-18.039,58
11	Δ 83	-1222,90	-18.034,78
11	Δ 84	-1233,95	-18.029,98
11	Δ 85	-1245,00	-18.025,18
11	Δ 86	-1256,05	-18.020,38
11	Δ 87	-1267,10	-18.015,58
11	Δ 88	-1278,15	-18.010,78
11	Δ 89	-1289,20	-18.005,98
11	Δ 90	-1300,25	-18.001,18
11	Δ 91	-1311,30	-17.996,38
11	Δ 92	-1322,35	-17.991,58
11	Δ 93	-1333,40	-17.986,78
11	Δ 94	-1344,45	-17.981,98
11	Δ 95	-1355,50	-17.977,18
11	Δ 96	-1366,55	-17.972,38
11	Δ 97	-1377,60	-17.967,58
11	Δ 98	-1388,65	-17.962,78
11	Δ 99	-1399,70	-17.957,98
11	Δ 100	-1410,75	-17.953,18





ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΓΜΑ 600μ.

B2	
Γ2	Γ3
Δ2	Δ3

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΑΞΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 39 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΡΜΟΝΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ",
Κ.Α. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Ι & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΠ. ΤΡΑΚΩΤΗ 39 - Α. ΤΗΛ. 8232450

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
Ο ΤΙΤΛΙΑΣ

ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

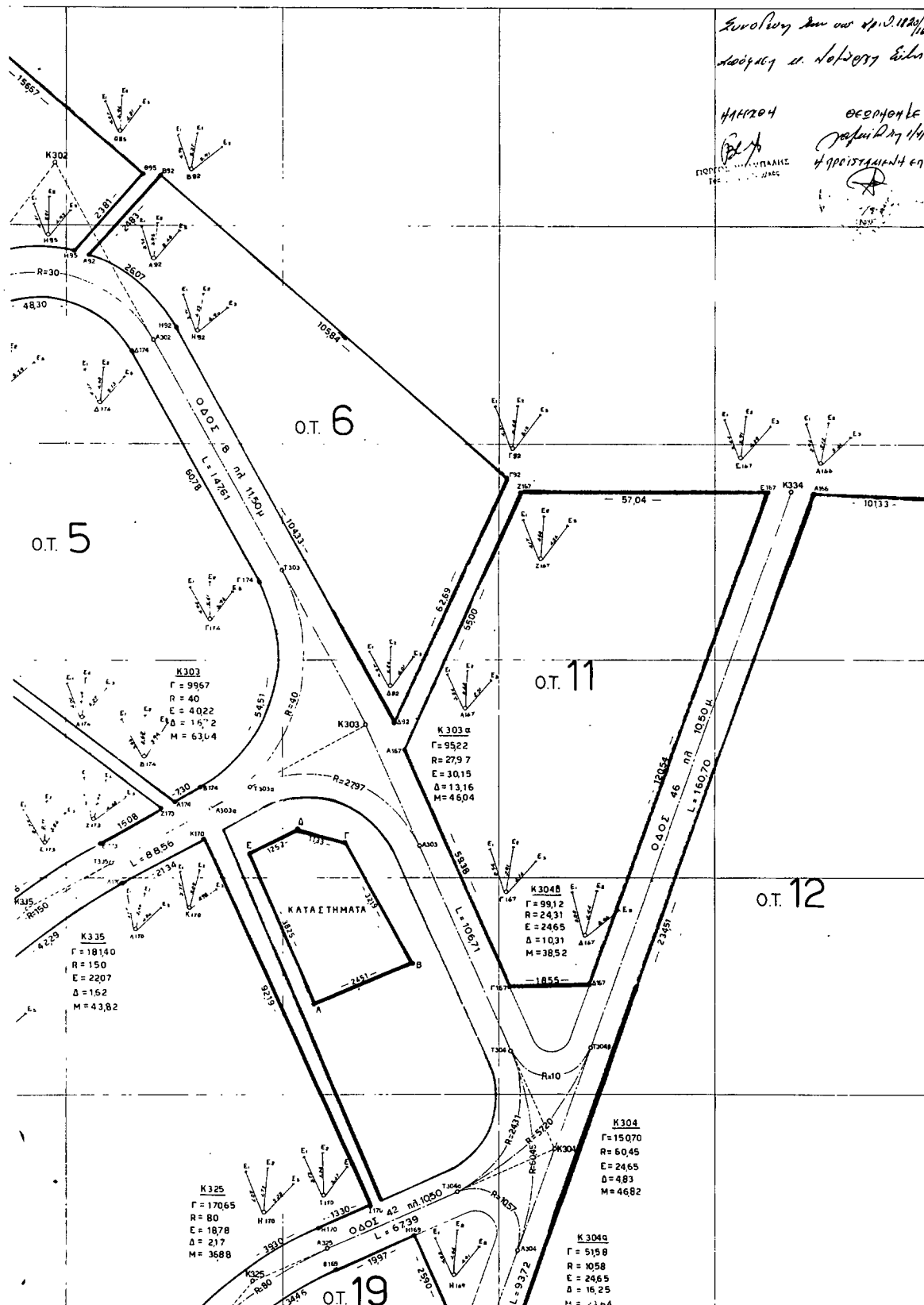
ΟΙ	ΜΗΚ.	Χ	Ψ
1	E96	41134	1812254
	Δ96	36486	1810000
	Γ96	32636	1817903
	Δ95	28285	1809853
	E95	26773	1808706
	Γ95	23506	1813059
	Δ95	18779	1814375
	Δ95	18210	1816166
2	Α93	47849	1800183
	Β93	41511	1799992
	Γ93	41184	1799764
	Δ93	38450	1799720
	Ε93	41188	1805909
	Ζ93	43444	1805147
3	Α94	38100	1799330
	Β94	37155	1799839
	Γ94	30297	1805027
	Δ94	29119	1808071
	Ε94	30544	1815760
	Ζ94	32407	1816610
	Α94	35541	1809552
	Β94	38739	1806734
	Γ94	40902	1806004
4	Α174	17502	1801708
	Β174	16800	1802090
	Γ174	15520	1806800
	Δ174	18527	1812082
	Ε174	22588	1812365
	Ζ174	25854	1808022
5	Α92	19474	1814281
	Β92	17840	1816150
	Γ92	9840	1809220
	Δ92	12450	1803520
	Ε92	17521	1812638
6	Α172	37418	1793940
	Γ172	41038	1791918
	Ε172	43180	1797568
	Ζ172	43288	1798066
	Η172	41635	1798684
	Θ172	38668	1798040
7	Α173	35578	1790208
	Β173	29030	1792873
	Γ173	25859	1794996
	Δ173	22819	1798064
	Ε173	19210	1800787
	Ζ173	17795	1801551
	Η173	26035	1807782
	Θ173	26312	1807413
	Ι173	29607	1804109
	Κ173	36455	1798921
	Λ173	38366	1798084
	Μ173	37152	1794090
8	Α170	14206	1791964
	Β170	12987	1792495
	Γ170	16827	1800876
	Δ170	18706	1799865
	Ε170	22071	1797326
	Ζ170	25111	1794258
	Η170	28634	1791901
9	Α167	12170	1802930
	Β167	9767	1797500
	Γ167	7912	1797535
	Δ167	3826	1808875
	Ε167	9530	1808870
10	Α166	2750	1808853
	Β166	231	1789579
11	Α169	11953	1791794
	Β169	13786	1791002
12	Α	14240	1797070
	Β	11980	1798020
	Γ	13550	1800830
	Δ	14640	1801140
	Ε	15760	1805580

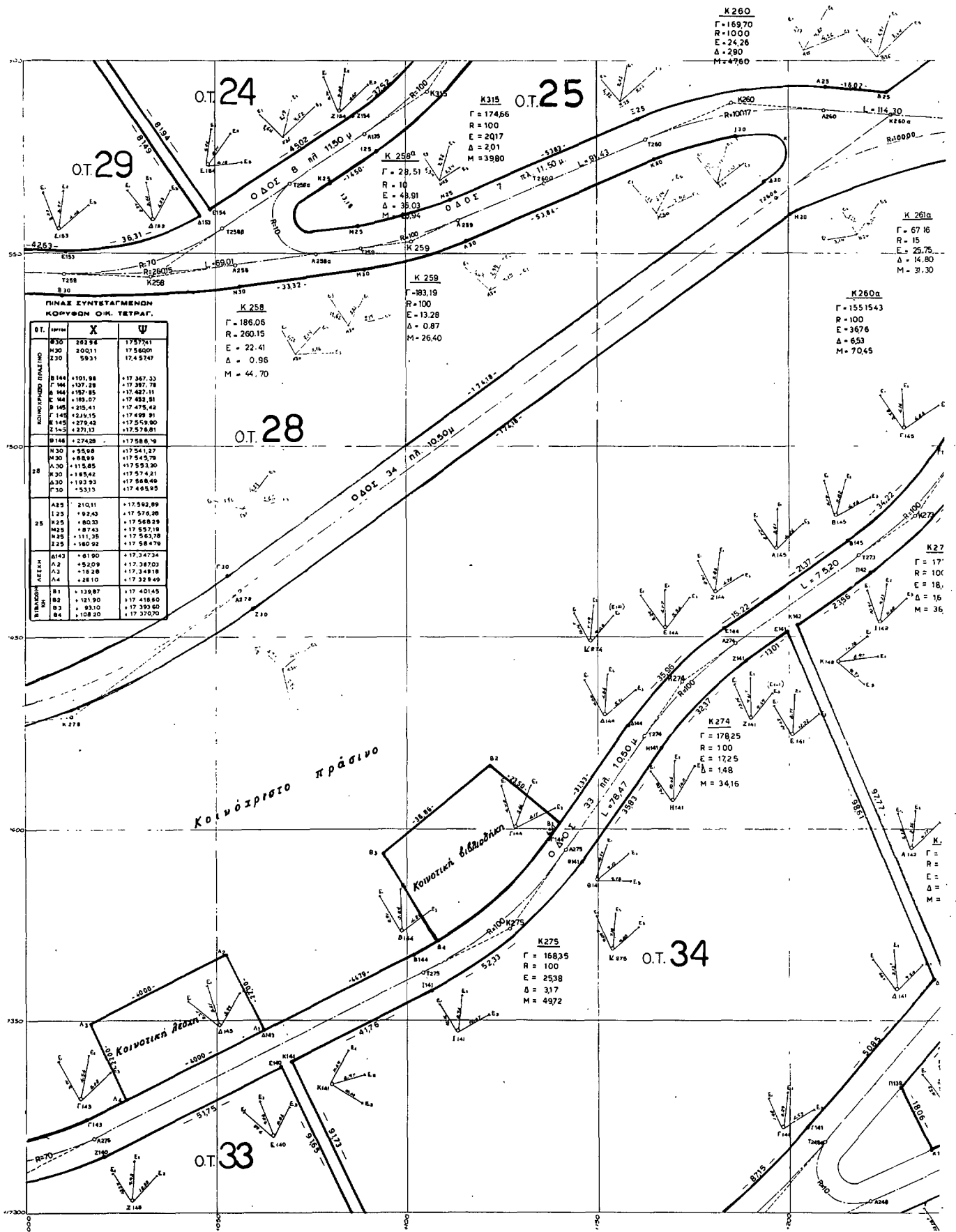
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

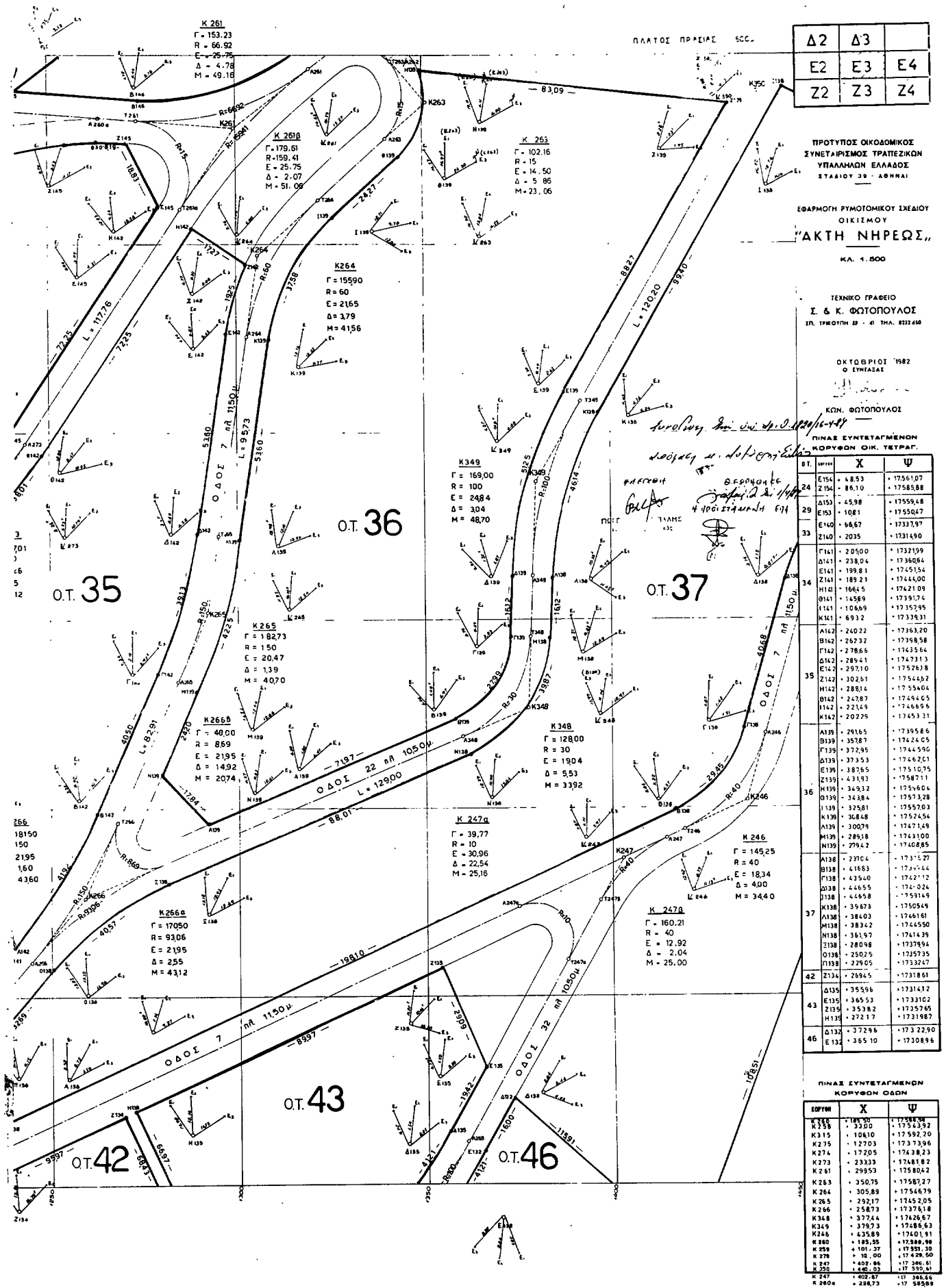
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

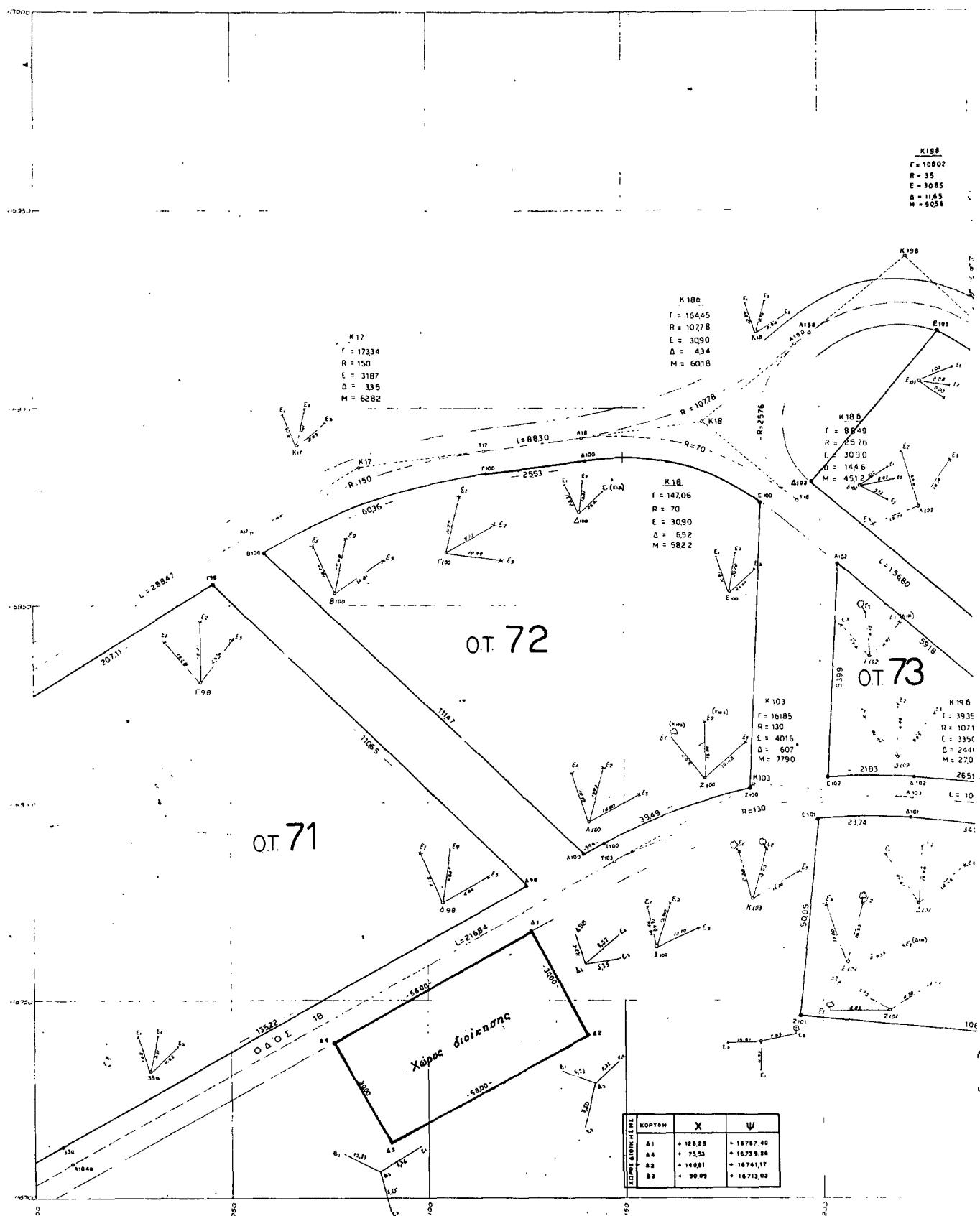
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ
Κ339	-36927	1807901
Κ338	-44107	1798153
Κ339	-42837	1800218
Κ300	-39129	1797824
Κ301	-28138	1805941

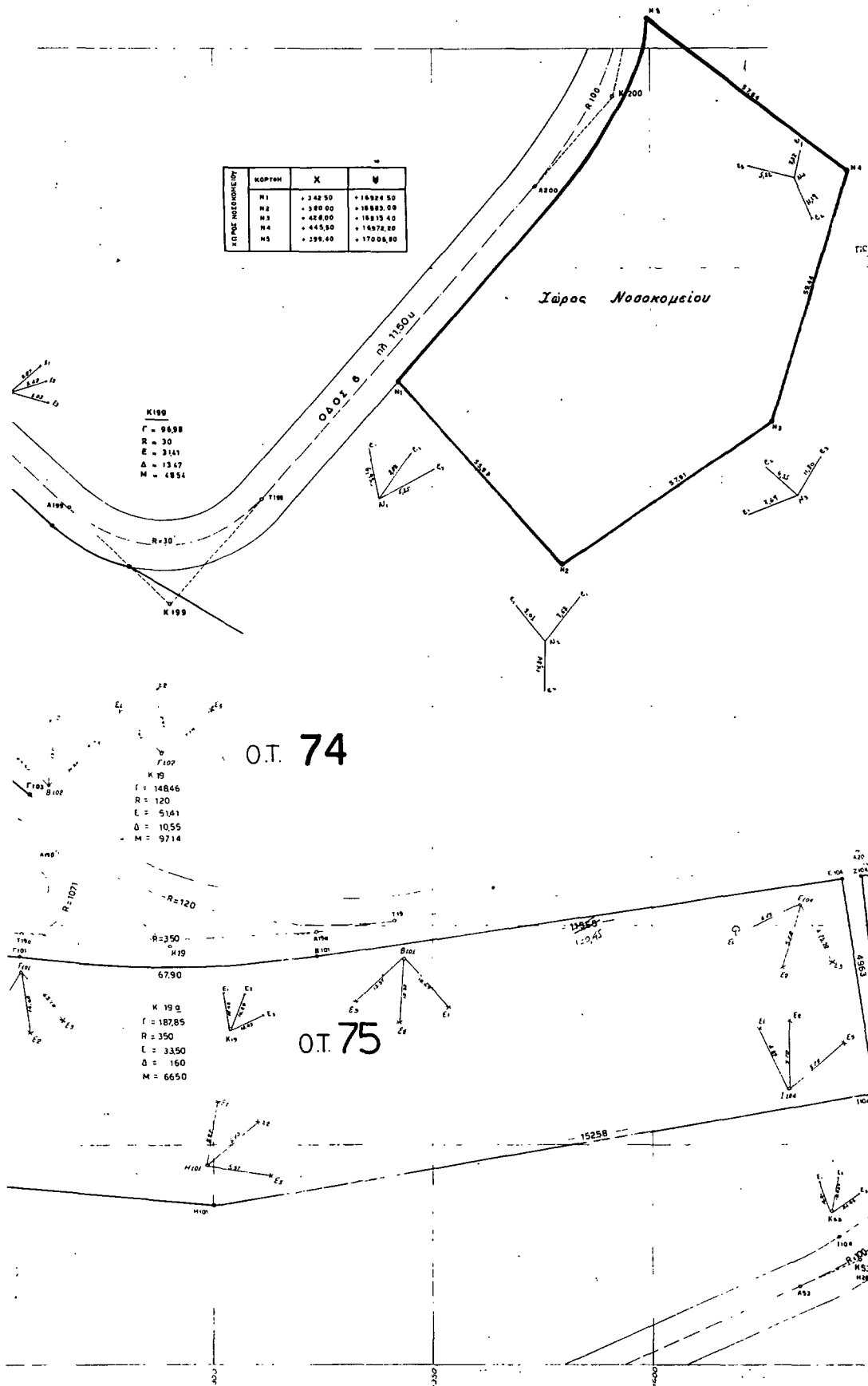
Κ302	-20268	1815411
Κ303	-13115	1803498
Κ304	-8712	1793778
Κ325	-15718	1790733
Κ335	-20895	1799267
Κ336	-26928	1793163











Z2	Z3	Z4
H2	H3	H4
Θ2	Θ3	Θ4

Συνολική έκταση 1820/16-4-82
Ποσοστό 11.10/1977 Έκδοση

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ
ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΟΣ
ΣΥΝΤΑΞΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ,"

ΚΑ. 1 500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
27 ΤΡΙΠΟΥΡΙ 28-41 ΤΗΛ. 8237 450

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΩΝ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Το πλάτος του
προσφυγίου είναι 600 μ.
Το συμβολο κ χρησιμοποιείται
για να δείχνει δρασση

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΛΟΓΙΘΜ	X	Y
K 17	8295	10885
K 18	11055	10885
K 19	29003	10885
K 52	44724	10885
K 103	18211	10885

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ

ΟΙ	ΛΟΓΙΘΜ	X	Y
71	798	8295	10885
	898	12530	10885
	330	798	10885
	A 100	13984	10885
	B 100	5080	10885
	Γ 100	11534	10885
72	Δ 100	14068	10885
	Ε 100	19527	10885
	Ζ 100	21888	10885
	Η 100	14504	10885
	A 102	11046	10885
	B 102	24956	10885
	Γ 102	74980	10885
	Δ 102	22319	10885
	Ε 102	20141	10885
73	Β 101	32419	10885
	Γ 101	25418	10885
	Δ 101	22221	10885
	Ε 101	19855	10885
	Ζ 101	19426	10885
	Η 101	30010	10885
	Ι 104	45055	10885
	Σ 104	44130	10885
75	Ζ 104	44748	10885
75	Σ 104	44748	10885

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ πλάτος πύθ προσηλίου
 δίνω 600 μ.
 Το σχέδιο ε χρησιμοποιείται
 για να δειχθεί ο σχεδιασμός.

Z4	Z5	Z6
H4	H5	H6
Θ4	Θ5	Θ6

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
 ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
 ΣΤΑΔΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΘΑΓΟΡΕΟΥ ΕΚΘΕΛΟΥ
 ΟΙΚΙΣΜΟΥ

"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
 11, ΠΡΟΕΤΗ Δ' - ΤΗΛ. 822.588

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

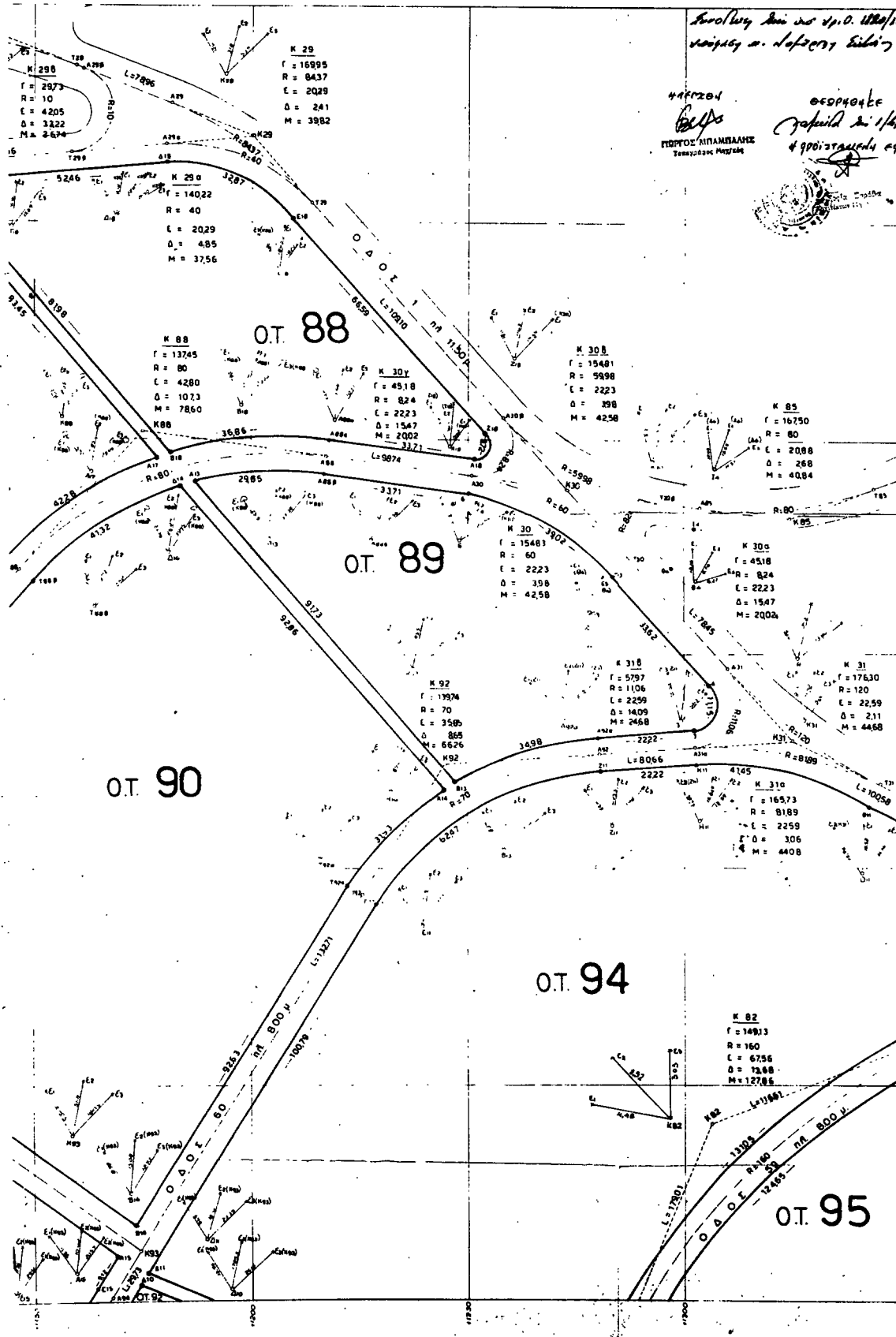
ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΙΝΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΡΩΝ
 ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΔΩΝ

ΕΠΙΧΡ.	X	Ψ
K 26	+101276	+1092118
K 27	+101165	+1082345
K 28	+117688	+1091851
K 29	+128037	+1094994
K 30	+127289	+1088883
K 31	+127637	+1087585
K 32	+127002	+1077027
K 33	+117153	+1090154
K 34	+107163	+1077535
K 35	+105985	+1074514
K 36	+128409	+1082438
K 37	+117451	+1071168
K 38	+108434	+1095026
K 39	+98797	+1095130
K 40	+97653	+1087728

ΓΙΝΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΡΩΝ
 ΚΟΡΥΘΩΝ ΟΔ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ο.Τ.	ΕΠΙΧΡ.	X	Ψ
83	A21	+97520	+1090910
	A22	+95615	+1094260
	A23	+91814	+1092354
84	B16	+97177	+1087134
	C16	+97280	+1079107
	D16	+105157	+1097472
	E16	+107627	+1098751
	F16	+109351	+1098501
85	A20	+97014	+1087348
	A16	+106790	+1078181
	B16	+97198	+1087191
	C16	+106716	+1077702
	D16	+105345	+1074557
86	A17	+117839	+1089516
	B17	+118376	+1087207
	C17	+107244	+1077780
	D17	+97814	+1087665
	E17	+98458	+1083467
87	A17	+109449	+1087109
	B17	+106258	+1087981
	C17	+112440	+1095899
	A18	+125139	+1089535
	B18	+121798	+1089881
88	B18	+118182	+1089644
	C18	+118812	+1089505
	D18	+118055	+1086403
	E18	+120955	+1089896
	F18	+125182	+1090122
89	A13	+118723	+1088899
	B13	+121692	+1089101
	C13	+121692	+1088763
	D13	+120139	+1088480
	E13	+118375	+1088289
90	A14	+130776	+1087232
	B14	+128009	+1083079
	C14	+124400	+1082429
	D14	+124458	+1081639
	E14	+122224	+1079066
91	B14	+117338	+1071237
	C14	+107438	+1070887
	D14	+114575	+1068479
	E14	+118295	+1068805
92	B15	+116516	+1071049
	C15	+116436	+1070295
	D15	+106131	+1067401
	E15	+107409	+1067801
93	B11	+117582	+1070621
	C11	+129883	+1079181
	D11	+129883	+1082281
	E11	+130390	+1082434
	F11	+124218	+1081568





H5	H6	
05	06	
15	16	

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΣΙΟΥ 30 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΘΑΡΜΟΝΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"
Κ.Α. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΠ. ΠΡΩΤΟΥ 27 - Α. ΤΗΛ. 0233.486

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

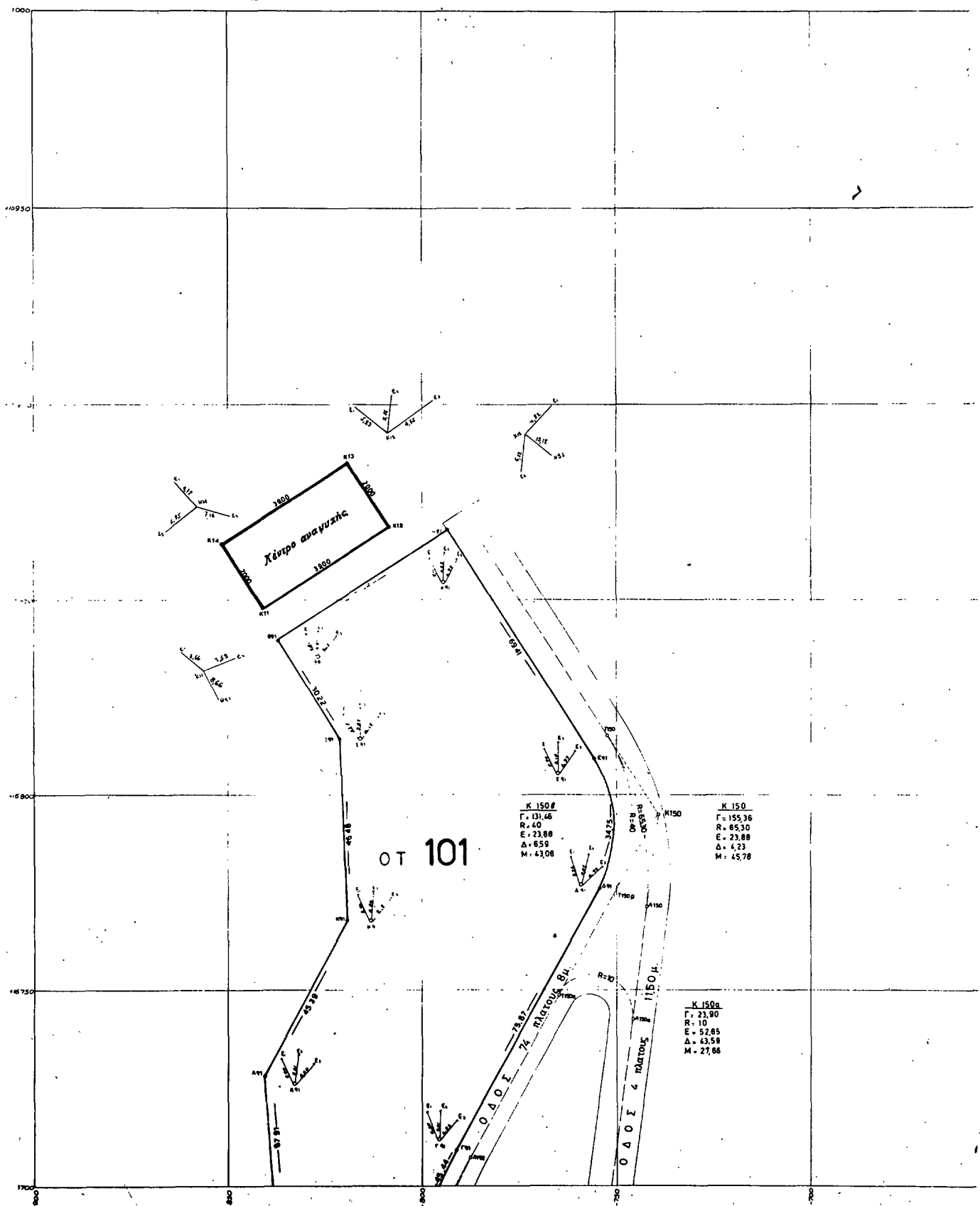
ΓΕΝΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

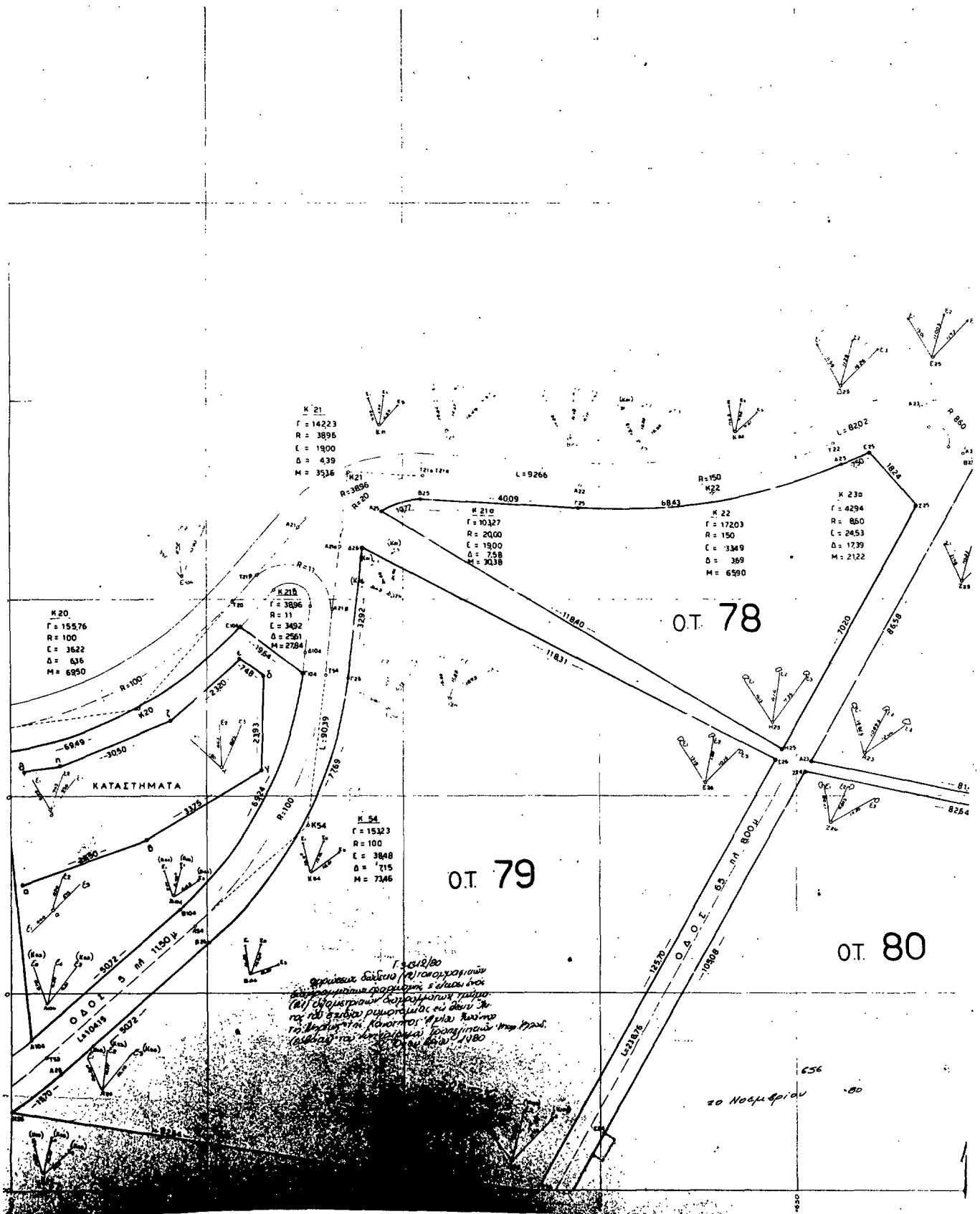
ΕΡΩΤΗ	X	Ψ
K24	+155340	+1649590

ΓΕΝΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ε.Τ.	ΕΡΩΤΗ	X	Ψ
95	A7	+1554400	+1649599
	E7	+1556700	+1652790

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το πλάτος του προ-
υπολλυ είναι 600 μ.





Z3	Z4	Z5
H3	H4	H5
Θ3	Θ4	Θ5

[illegible]

ΠΡΩΤΟΣ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣ
ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΕΛΛΗΝΙΣΜΟΥ
125

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟΥ 30 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ,"

KA 1 500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
17 ΤΡΙΧΟΥΠΗ 29 - 41 ΤΗΛ. 873248

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΤ

ΚΩΝ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

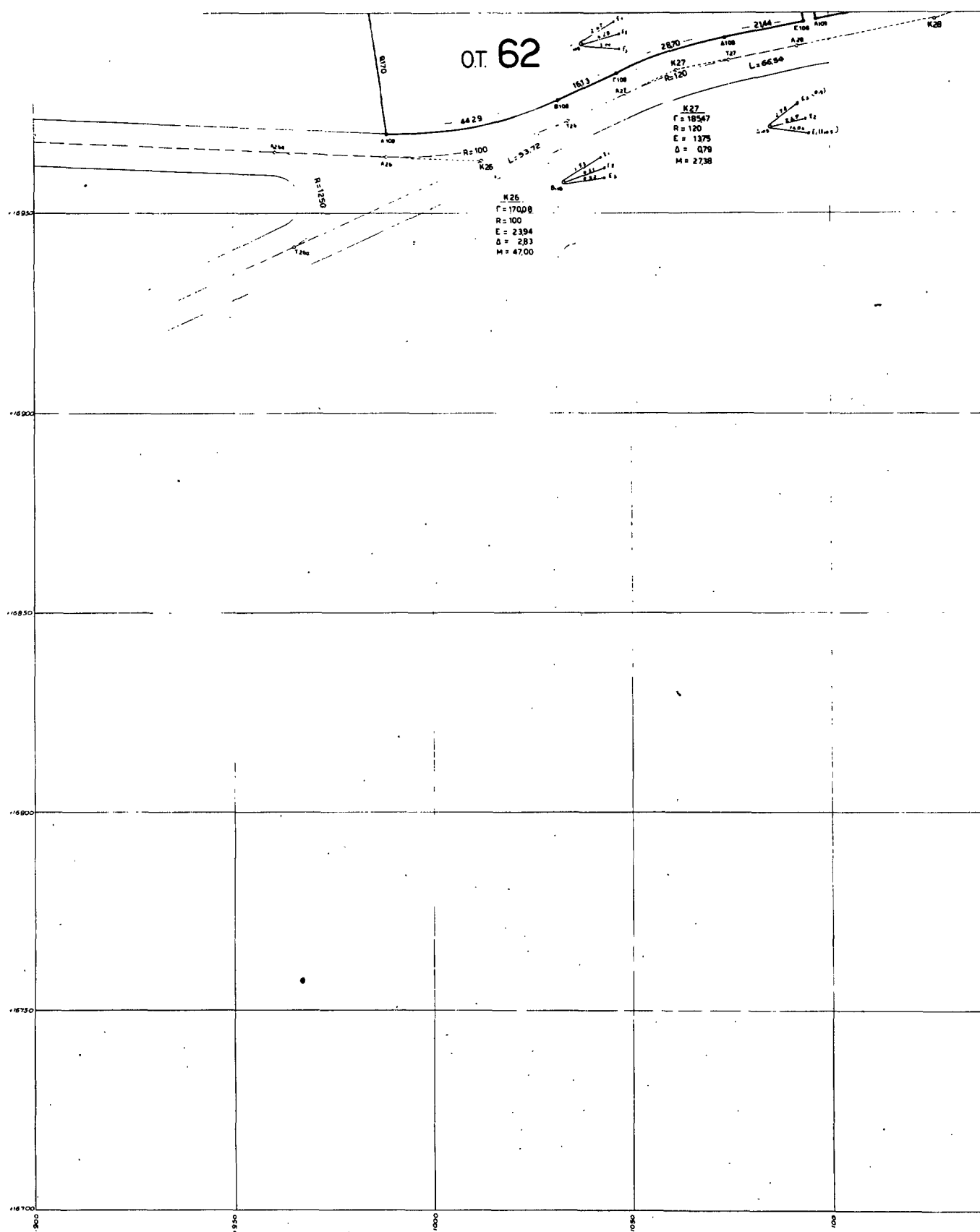
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

КОПОН	X	Ψ
K 21	+ 53583	+ 16882,44
K 22	+ 628,42	+ 16876,76
K 23	+ 10436	+ 16907,76
K 24	+ 790,46	+ 16942,95
K 25	+ 85,632	+ 16998,66
K 54	+ 525,50	+ 16792,65
K 51	+ 865,67	+ 16816,34
K 101	+ 74351	+ 16843,90
K 210	+ 682,68	+ 16822,61

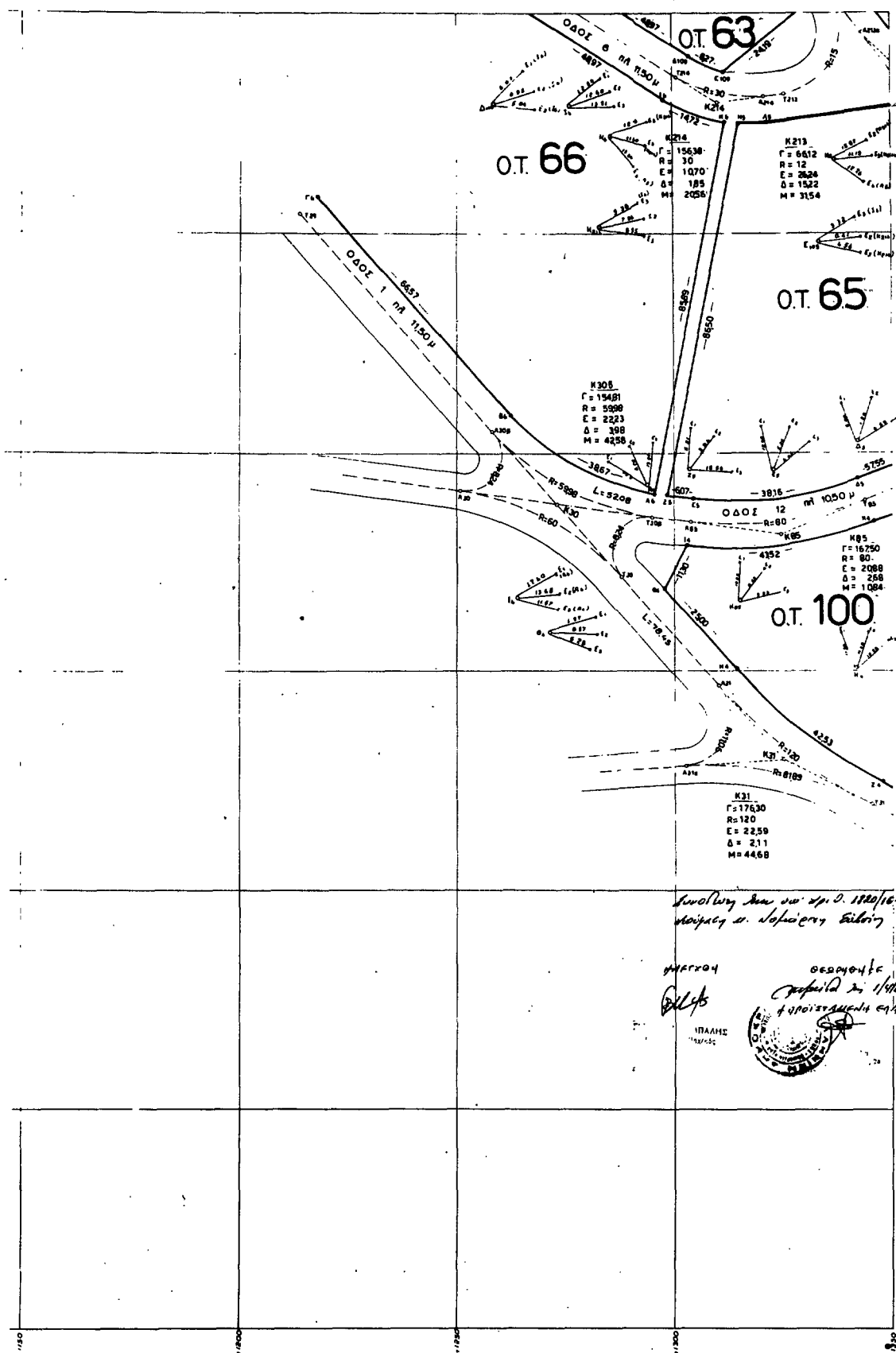
ΓΙΝΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

01	1000	X	ψ
79	0.26	+ 0.6726	+ 0.172958
	0.28	+ 0.5038	+ 0.171545
	0.26	+ 0.5354	+ 0.169321
	0.28	+ 0.5265	+ 0.167621
	0.26	+ 0.4493	+ 0.167023
	0.28	+ 0.5871	+ 0.169956
	0.26	+ 0.2075	+ 0.172722
78	0.26	+ 0.5447	+ 0.167221
	0.28	+ 0.5552	+ 0.167566
	0.26	+ 0.5661	+ 0.167290
	0.28	+ 0.6155	+ 0.168411
	0.26	+ 0.6853	+ 0.169855
	0.28	+ 0.6708	+ 0.167126
	0.26	+ 0.6619	+ 0.167576
80	+ 0.24	+ 0.5722	+ 0.168001
	+ 0.26	+ 0.7318	+ 0.167842
	0.23	+ 0.5374	+ 0.169516
	0.23	+ 0.5955	+ 0.168249
81	0.23	+ 0.5904	+ 0.167115
	0.23	+ 0.7540	+ 0.168329
	0.23	+ 0.7714	+ 0.169134
	0.23	+ 0.7502	+ 0.168600
	0.23	+ 0.7315	+ 0.167674
	0.23	+ 0.7157	+ 0.167261
92	0.23	+ 0.6404	+ 0.169182
	0.23	+ 0.7174	+ 0.168461
	0.23	+ 0.6475	+ 0.167225
	0.23	+ 0.7170	+ 0.168745
	0.23	+ 0.5513	+ 0.169355
	0.23	+ 0.6088	+ 0.167148
93	0.23	+ 0.7320	+ 0.169798
	0.23	+ 0.7008	+ 0.168713
	0.23	+ 0.7325	+ 0.169521
	0.23	+ 0.7179	+ 0.169174
	0.23	+ 0.7148	+ 0.169366
94	0.23	+ 0.7148	+ 0.169366
	0.23	+ 0.7179	+ 0.169174
	0.23	+ 0.7325	+ 0.169521
	0.23	+ 0.7008	+ 0.168713
	0.23	+ 0.7320	+ 0.169798
	0.23	+ 0.6404	+ 0.169182
95	0.23	+ 0.7174	+ 0.168461
	0.23	+ 0.6475	+ 0.167225
	0.23	+ 0.7170	+ 0.168745
	0.23	+ 0.5513	+ 0.169355
	0.23	+ 0.6088	+ 0.167148
	0.23	+ 0.7148	+ 0.169366
	0.23	+ 0.7320	+ 0.169798
	0.23	+ 0.7008	+ 0.168713
	0.23	+ 0.7325	+ 0.169521
	0.23	+ 0.7179	+ 0.169174
	0.23	+ 0.7148	+ 0.169366

OT	KORT.	X	U
KATAETHMATA	8	+ 48487	+ 161829
	7	+ 51372	+ 1680645
	6	+ 51455	+ 1681012
	5	+ 50850	+ 1681411
	4	+ 48111	+ 1681940
	3	+ 46289	+ 1680783



Πλάτος προαίας 600 μ



Z4	Z5	Z6
H4	H5	H6
Θ4	Θ5	Θ6

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ
ΥΠΗΛΛΗΘΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 22 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΘΑΡΜΟΝΗ ΠΥΛΩΤΙΚΟΥ ΙΣΧΑΙ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΘΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΤ. ΠΡΩΤΟΥ 22 - Α. ΤΗΛ. 522.20

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979
Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ

ΚΩΝ. ΘΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΑ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΣΤΑΘΙΟΝ	X	Y
K24	+1012.76	+1006.118
K27	+1001.15	+1000.000
K28	+1123.69	+1000.000
K29	+1200.17	+1000.000
K30	+1072.08	+1000.000
K31	+1128.07	+1000.000
K35	+1224.61	+1000.000
K36	+1100.67	+1000.000

Αποστέλλω με υπ. υπ. 1180/16-4-87
αποστέλλω με υπ. υπ. 1180/16-4-87

ΑΡΧΗΓΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

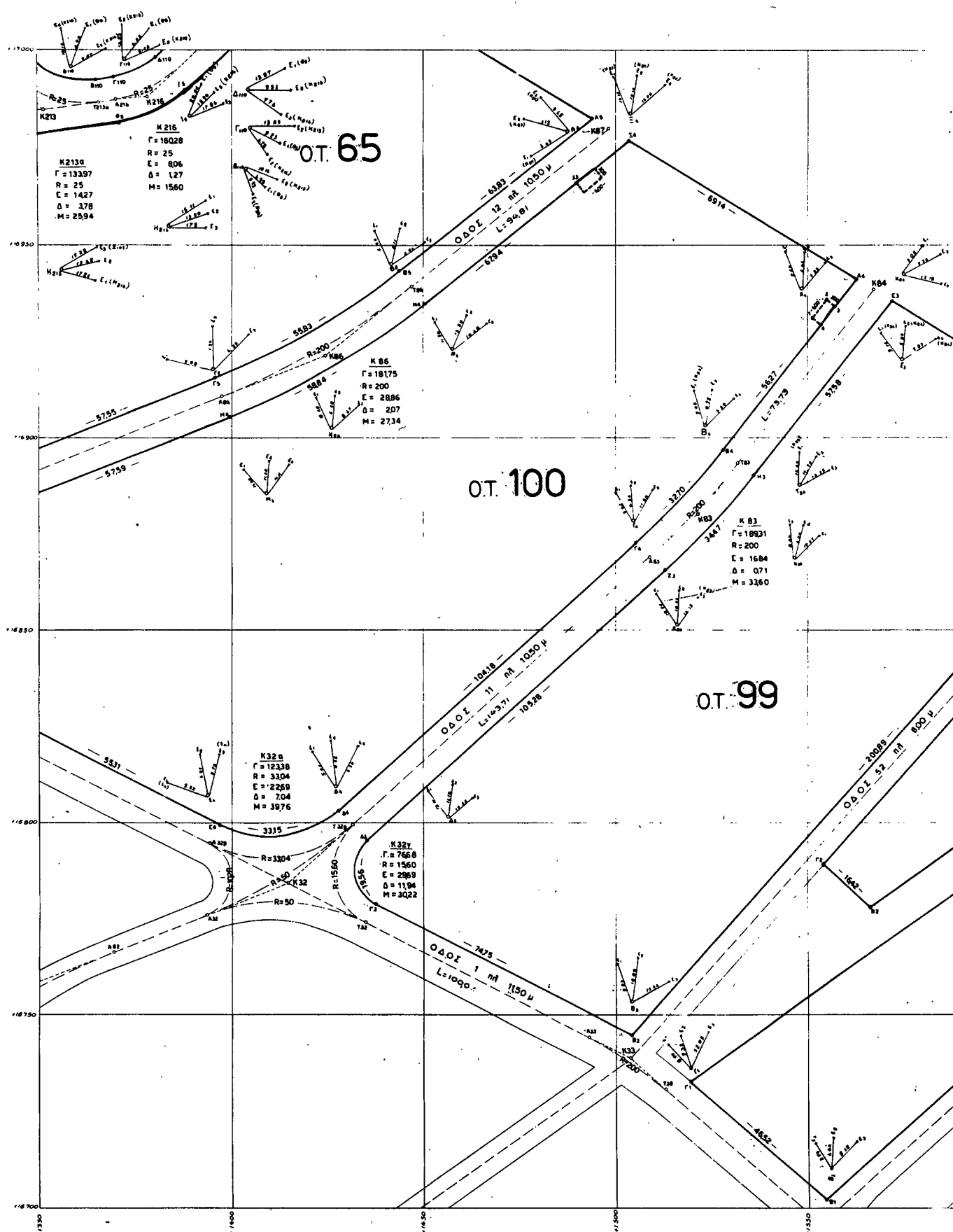
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΑ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ο.Τ.	ΣΤΑΘΙΟΝ	X	Y
100	Z4	+1247.81	+1021.74
	H4	+1214.23	+1021.74
	Θ4	+1207.70	+1000.000
	Δ4	+1202.21	+1000.000
65	Δ5	+1362.09	+1000.000
	Ε5	+1200.61	+1000.000
	Ζ5	+1200.39	+1000.000
	Η5	+1315.62	+1000.000
66	Α6	+1215.01	+1000.000
	Β6	+1215.00	+1000.000
	Γ6	+1215.00	+1000.000
	Δ6	+1215.00	+1000.000
63	Α100	+1000.00	+1000.000
	Β100	+1000.00	+1000.000
	Γ100	+1000.00	+1000.000
	Δ100	+1000.00	+1000.000



Πλάτος προαίας 6.00 μ.

Z5	Z6	
H5	H6	
Θ5	Θ6	

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΠ. ΤΡΕΦΟΥΣ 10 - 41 ΠΛΑ. 822.000

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ε.Κ.Ν. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ
K32	+ 1414.71	+ 16.784.22
K33	+ 1503.84	+ 16.736.73
K41	+ 1315.58	+ 16.844.25
K42	+ 1341.23	+ 16.852.81
K43	+ 1521.54	+ 16.850.53
K44	+ 1547.75	+ 16.815.84
K45	+ 1424.32	+ 16.821.11
K47	+ 149.885	+ 16.874.23
K213	+ 1351.55	+ 16.854.97

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ο.Τ.	ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ
97	A1	+ 1716.04	+ 16.846.45
	B1	+ 1554.75	+ 16.702.40
	Γ1	+ 1516.55	+ 16.732.83
	Δ1	+ 1445.51	+ 16.855.80
	Ε1	+ 1487.32	+ 16.844.22
98	Β2	+ 1546.50	+ 16.778.10
	Γ2	+ 1554.00	+ 16.785.40
	Δ2	+ 1444.56	+ 16.850.93
	Ε2	+ 1427.77	+ 16.895.80
	Β3	+ 1504.51	+ 16.745.05
99	Γ3	+ 1437.82	+ 16.774.02
	Δ3	+ 1413.90	+ 16.795.58
	Ε3	+ 1371.95	+ 16.823.16
	Ε4	+ 1513.21	+ 16.851.87
	Κ3	+ 1520.12	+ 16.850.29
100	Β4	+ 1542.82	+ 16.845.93
	Β5	+ 1527.89	+ 16.846.81
	Γ4	+ 1505.51	+ 16.872.99
	Δ4	+ 1428.07	+ 16.803.58
	Ε4	+ 1247.10	+ 16.790.62
65	Α6	+ 1282.06	+ 16.898.18
	Β6	+ 1394.48	+ 16.903.53
	Β4	+ 1450.06	+ 16.824.82
	Δ4	+ 1504.70	+ 16.876.77
	Α5	+ 1449.09	+ 16.862.23
	Β5	+ 1443.76	+ 16.844.08
	Γ5	+ 1495.58	+ 16.815.29
	Θ5	+ 1371.81	+ 16.881.54
	Ι5	+ 1385.06	+ 16.909.61

Συντάκτης του υπ. γραφ. Μετρήσεων
Μετρήσεις α. Μετρήσεων, Ε.Κ.Ν.

4/11/79

Ο.Σ.Σ.Σ.Σ.Σ.

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

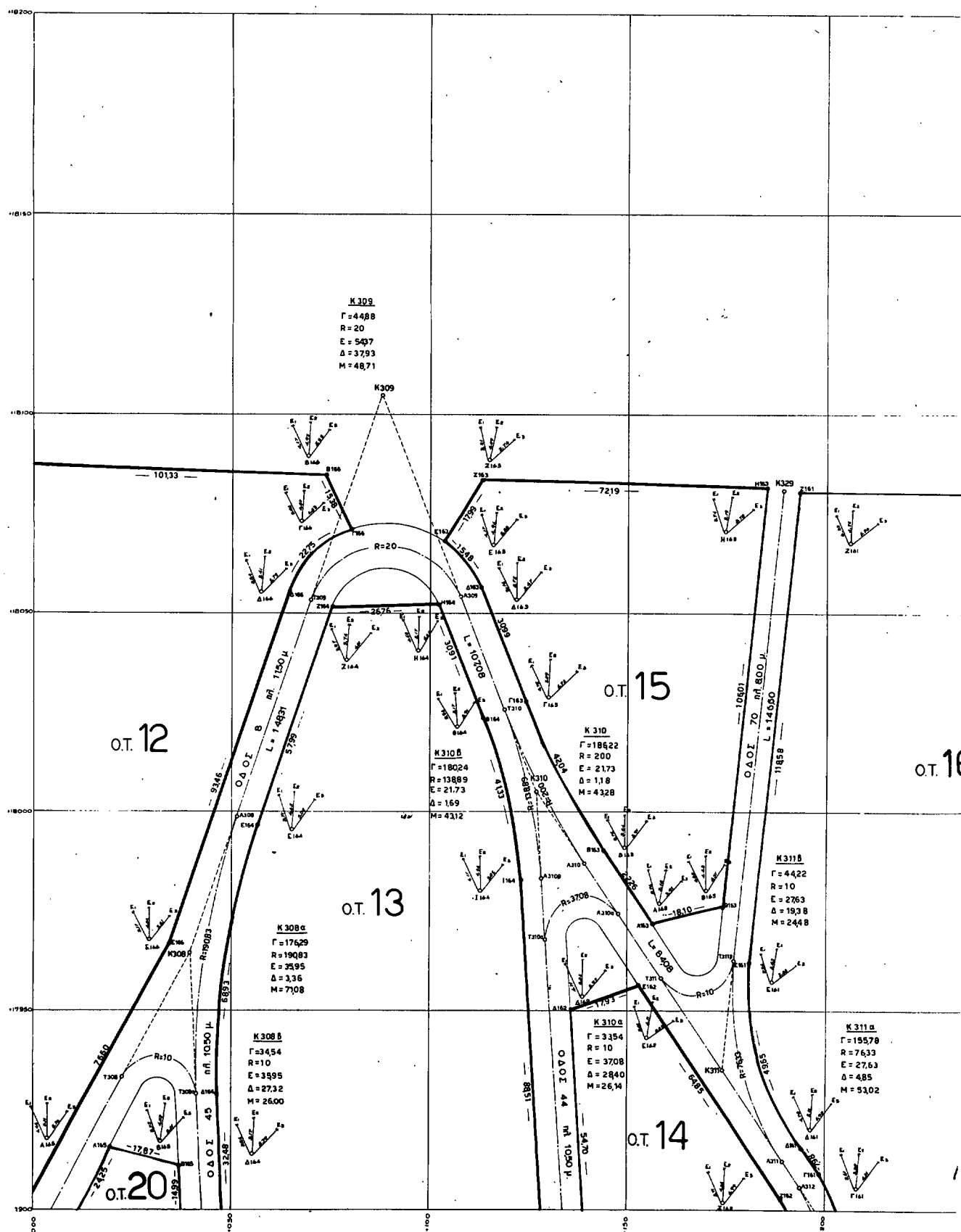
1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79

1/4/79



ΠΑΛΤΟΣ ΠΡΑΞΙΑΣ 600μ.

B2		
Γ2	Γ3	
Δ2	Δ3	

Κυριότητα του οδ. 1/1/1987
 1/1/1987 Εξουσιοδότηση

ΠΑΡΤΟΛ

ΘΕΣΗ

ΠΡΩΤΟΣ ΜΗΤΡΩΟΝ

ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
 ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
 ΣΤΑΘΙΟΥ 29 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΒΑΡΜΟΤΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΟΙΚΙΣΜΟΥ

"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ,"

ΚΑ. 4:800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
 211 ΠΡΟΒΛΗΤΗ 29 - ΑΘ. ΤΗΛ. 822.629

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
 Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ

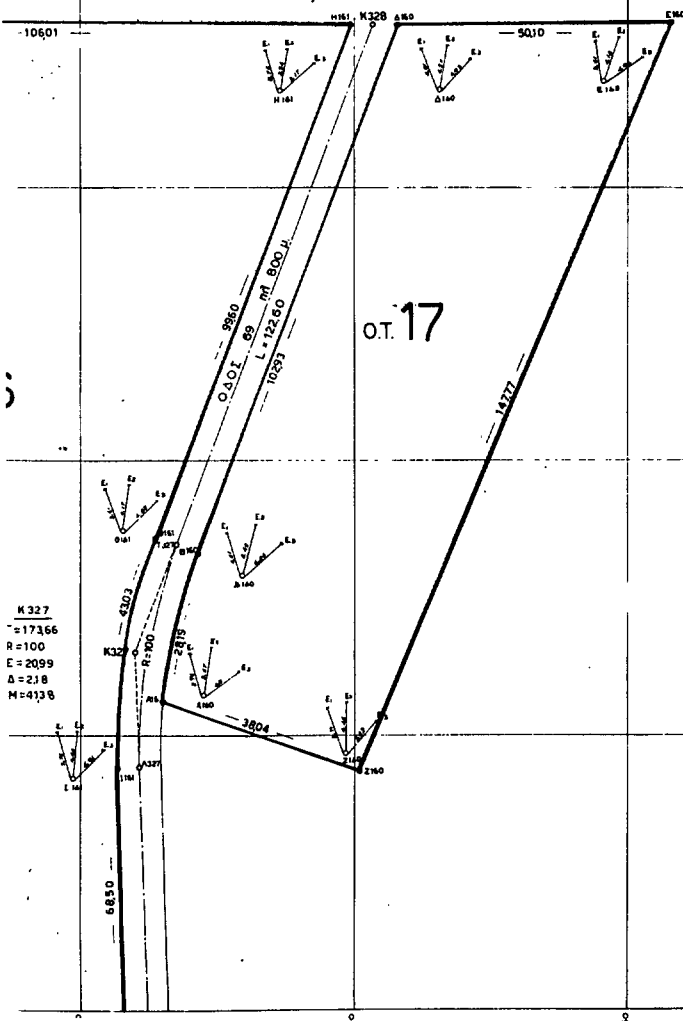
ΚΩΔ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

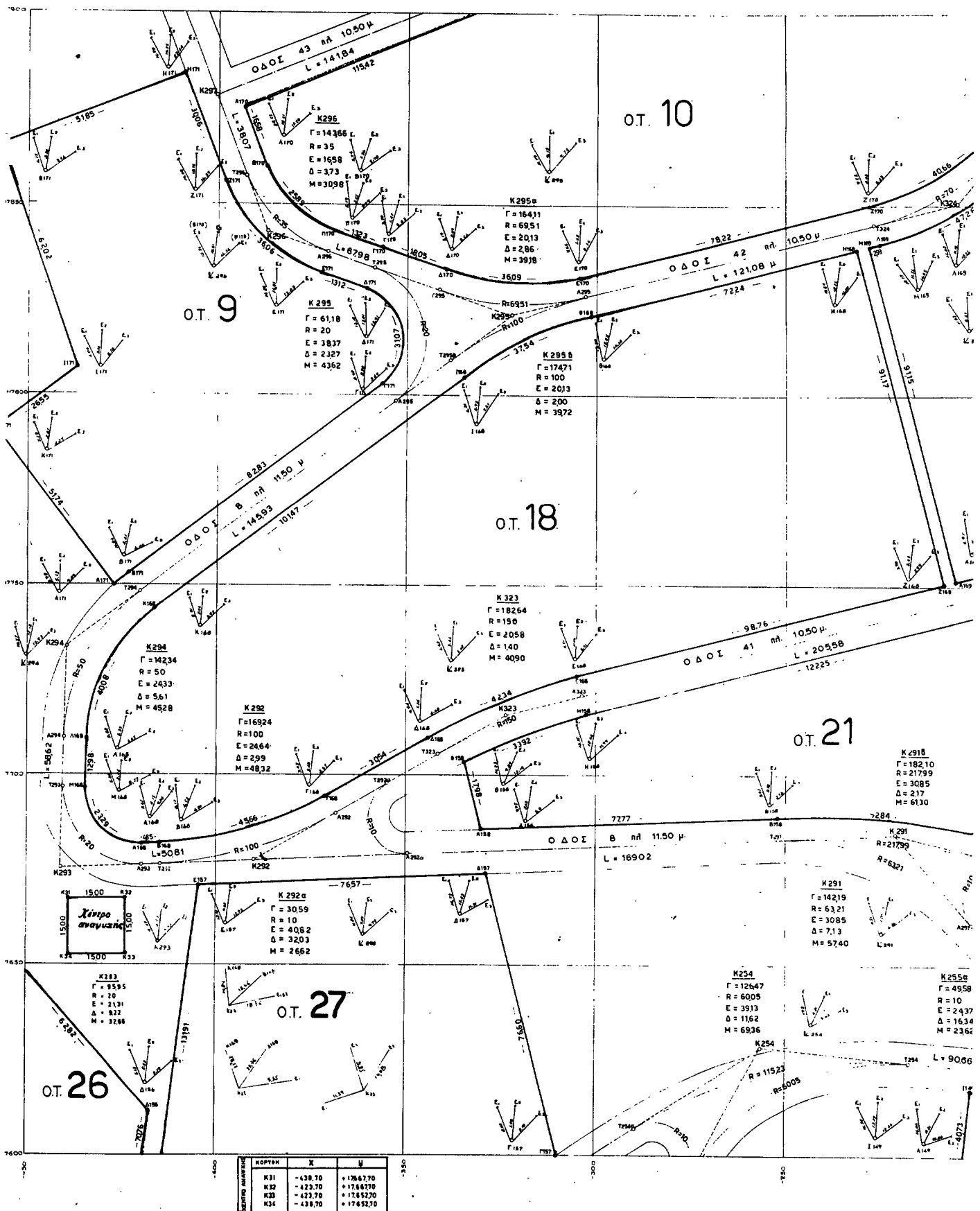
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ
 ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ο.Ι.	ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ
12	B160	73.75	+18084.78
	Γ160	80.43	+18070.92
	Δ160	64.83	+18055.37
	Ε160	34.48	+17966.98
13	Δ164	46.50	+17828.95
	Ε164	50.88	+17998.78
	Ζ164	75.71	+18051.63
	Η164	102.66	+18052.21
14	Θ164	113.78	+18023.38
	Ι164	123.23	+17983.22
	Κ162	135.83	+17950.78
	Λ162	152.80	+17955.58
15	Μ162	188.88	+17902.63
	Ν163	156.36	+17971.92
	Ξ163	140.88	+17980.40
	Ο163	124.50	+18027.58
16	Π163	113.12	+18056.41
	Ρ163	103.49	+18068.24
	Σ163	112.92	+18083.56
	Τ163	185.07	+18081.08
17	Υ163	174.07	+17975.64
	Φ161	108.60	+17909.10
	Χ161	194.08	+17915.66
	Ψ161	180.78	+17962.47
20	Ω161	153.11	+18090.61
	Α160	299.12	+18078.66
	Β161	263.68	+17983.37
	Γ161	256.63	+17944.23
17	Α160	265.00	+17958.10
	Β160	271.20	+17983.52
	Γ160	307.77	+18078.73
	Δ160	357.87	+18078.05
20	Ε160	300.90	+17943.50
	Α165	19.42	+17915.54
20	Β165	36.73	+17911.10

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ
 ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΒΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ
K308	397.6	+17966.65
K309	87.93	+18104.82
K310	127.08	+18005.25
K311	173.90	+17935.41
K327	25.98	+17965.33





Γ2	Γ3
Δ2	Δ3
Ε2	Ε3

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΑΞΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΘΑΡΜΟΗ ΡΥΘΜΟΝΟΜΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ",

ΜΑ. 1:800

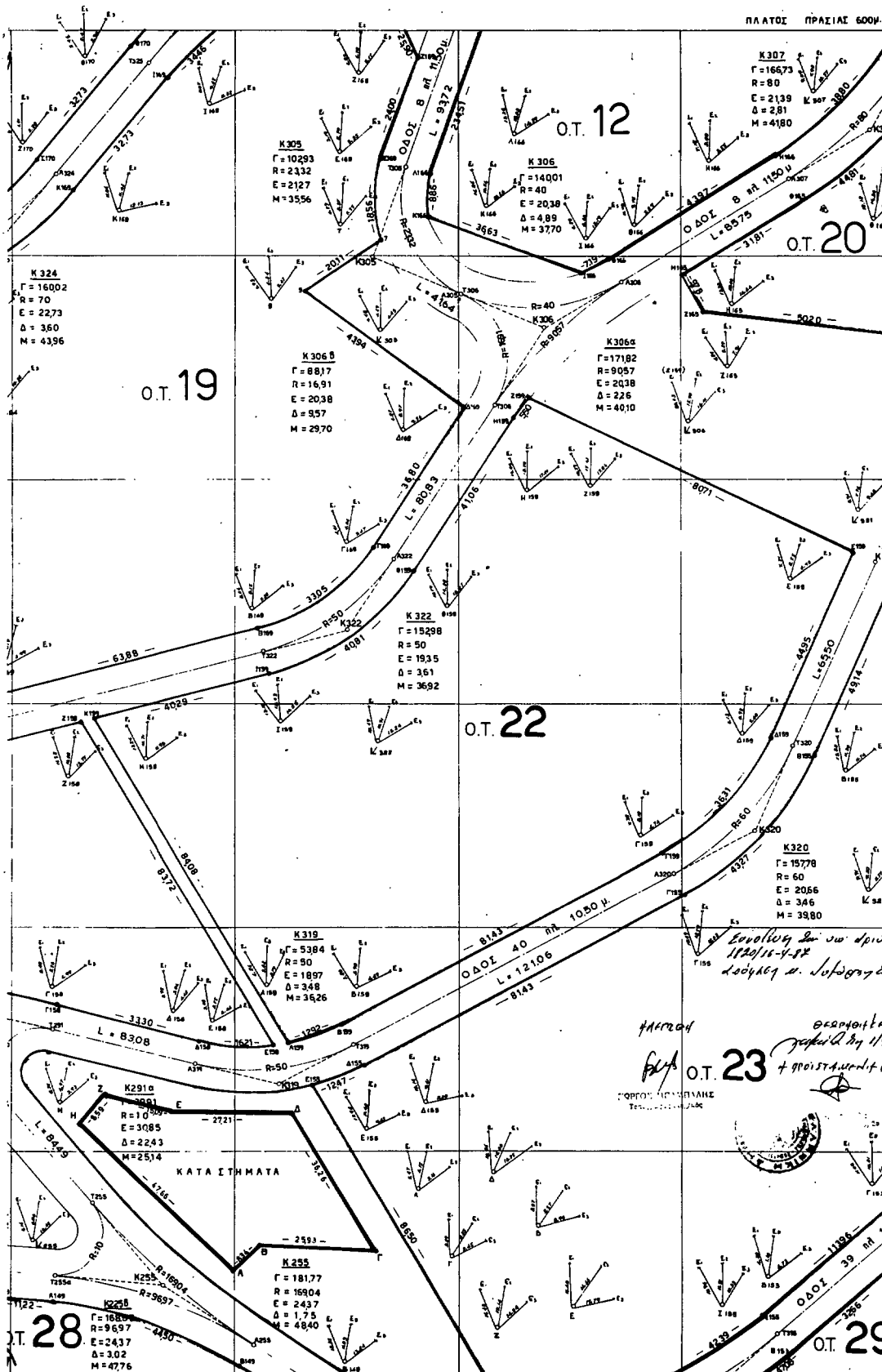
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΤ. ΠΡΩΤΗΣ Μ. - Α. ΤΗΛ. 622.448

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

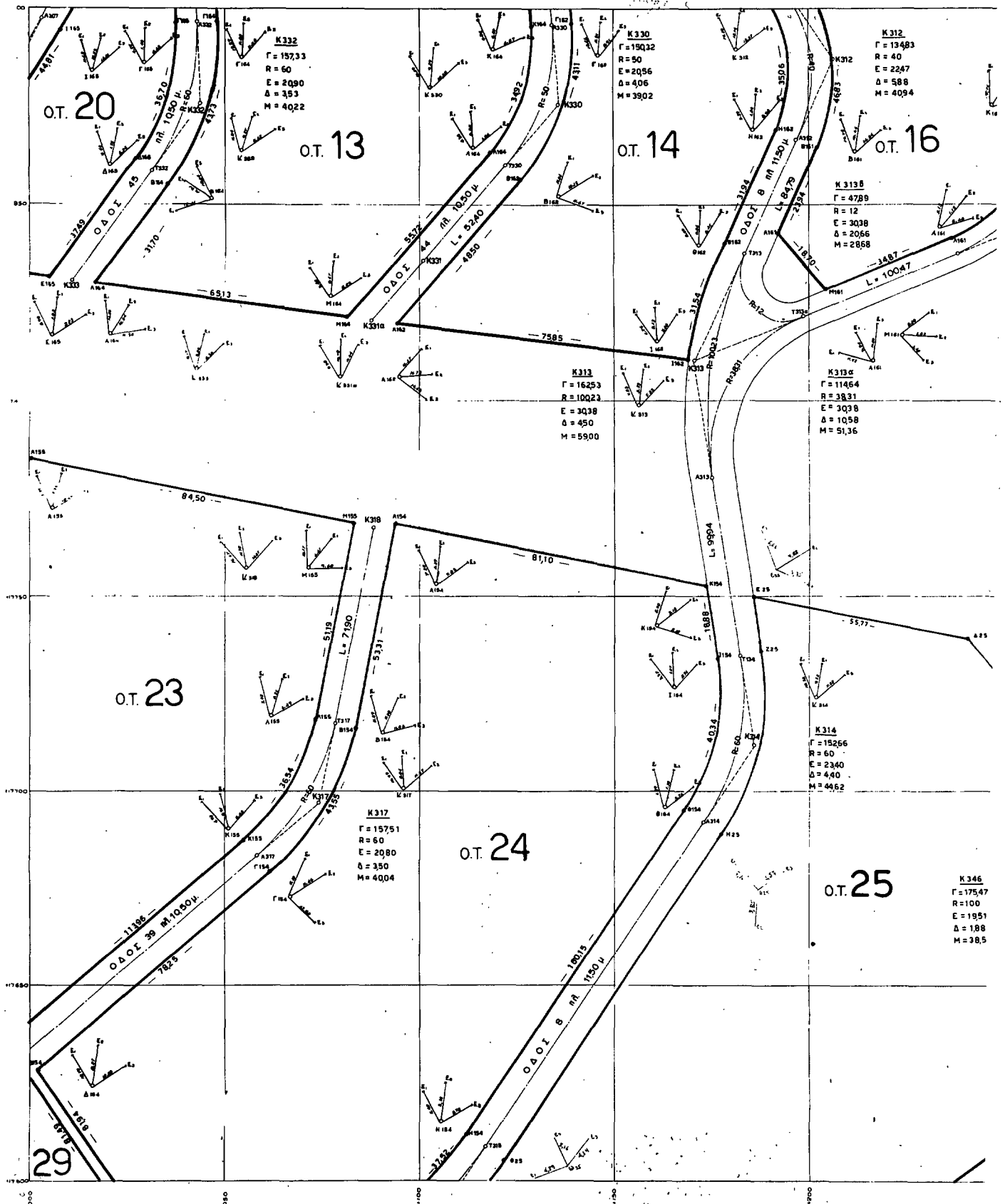
Ο.Τ.	ΣΗΜΑ	Χ	Ψ
9	A171	- 42709	+ 175013
	B171	- 42325	+ 175299
	Γ171	- 35700	+ 1780271
	Δ171	- 36073	+ 1782762
	E171	- 37311	+ 1783199
	Z171	- 39836	+ 1785607
	H171	- 40800	+ 1788418
	Θ171	- 45738	+ 1788552
	I171	- 43710	+ 1780680
	K171	- 45853	+ 1779122
10	A170	- 39327	+ 1787555
	B170	- 38702	+ 1786019
	Γ170	- 35702	+ 1783853
	Δ170	- 36951	+ 1784291
	E170	- 33981	+ 1783308
	Z170	- 30424	+ 1783126
	H170	- 22833	+ 1785012
	Θ170	- 19440	+ 1787132
	I170	- 17328	+ 1789633
	K170	- 17328	+ 1789633
12	H166	- 2880	+ 1787206
	Θ166	- 6636	+ 1784919
	I166	- 7286	+ 1784611
	K166	- 10718	+ 1785890
	L166	- 10653	+ 1786074
	A168	- 41873	+ 1788200
	B168	- 41488	+ 1788221
	Γ168	- 37131	+ 1785632
	Δ168	- 34483	+ 1781093
	E168	- 30574	+ 1772547
18	Z168	- 21005	+ 1774990
	H168	- 23158	+ 1783849
	Θ168	- 30170	+ 1782110
	I168	- 33519	+ 1780466
	K168	- 41649	+ 1774395
	L168	- 43423	+ 1770954
	M168	- 43456	+ 1769656
	A169	- 20713	+ 1775054
	B169	- 14525	+ 1776540
	Γ169	- 11897	+ 1778526
19	Δ169	- 9800	+ 1781610
	E169	- 13440	+ 1784200
	Z169	- 11786	+ 1785344
	H169	- 11733	+ 1787168
	Θ169	- 10811	+ 1789423
	I169	- 16524	+ 1789857
	K169	- 18636	+ 1786455
	L169	- 22578	+ 1783594
	M169	- 22866	+ 1783921
	N169	- 22866	+ 1783921
20	Z165	- 4494	+ 1783734
	H165	- 5000	+ 1784571
	Θ165	- 2282	+ 1786224
	A158	- 32893	+ 1768579
	B158	- 25223	+ 1768914
	Γ158	- 18998	+ 1768258
	Δ158	- 15762	+ 1767704
	E158	- 16152	+ 1767394
	Z158	- 18470	+ 1774557
	H158	- 30314	+ 1771529
21	Θ158	- 33477	+ 1770311
	A155	- 13829	+ 1767431
	B155	- 12612	+ 1767854
	Γ155	- 5435	+ 1771674
	Δ155	- 2978	+ 1774276
	E155	- 1162	+ 1778379
	Z155	- 8440	+ 1761825
	H155	- 8258	+ 1761937
	Θ155	- 10109	+ 1777950
	I155	- 14265	+ 1775631
22	K159	- 18168	+ 1774633
	L155	- 18168	+ 1774633
	M155	- 4923	+ 1770744
	N155	- 13281	+ 1766481
	Α155	- 12120	+ 1766836
	Β155	- 41771	+ 1761159
	Γ153	- 31009	+ 1760020
	Δ157	- 32306	+ 1767442
	E157	- 40556	+ 1767113
	Ζ157	- 40556	+ 1767113
23	A149	- 18117	+ 1761676
	B149	- 16813	+ 1760225
	Γ149	- 20237	+ 1761617
	Δ153	- 2509	+ 1760542
	E153	- 023	+ 1762660
	Ζ153	- 023	+ 1762660
	Α153	- 31009	+ 1760020
	Β153	- 32306	+ 1767442
	Γ153	- 40556	+ 1767113
	Δ153	- 40556	+ 1767113

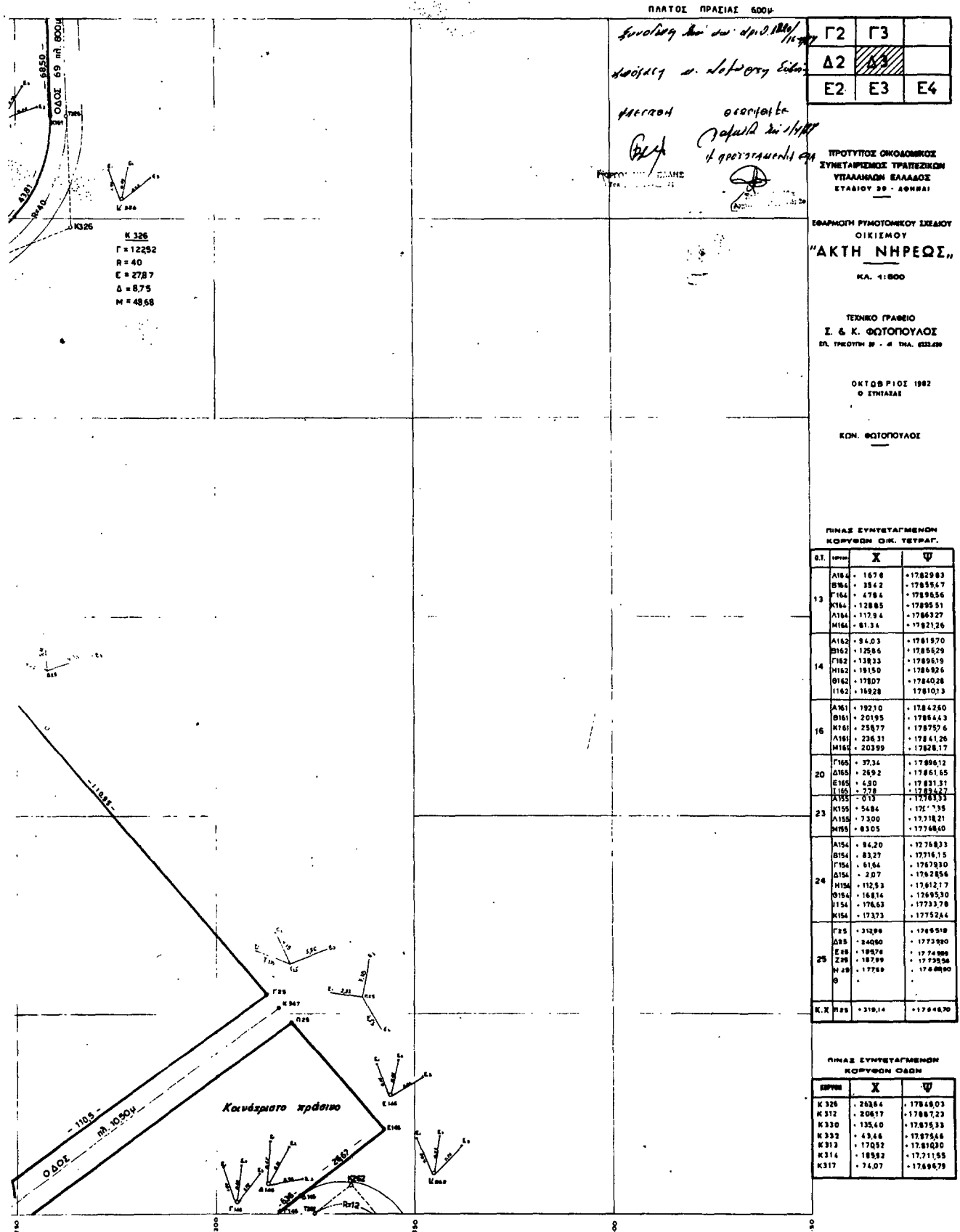


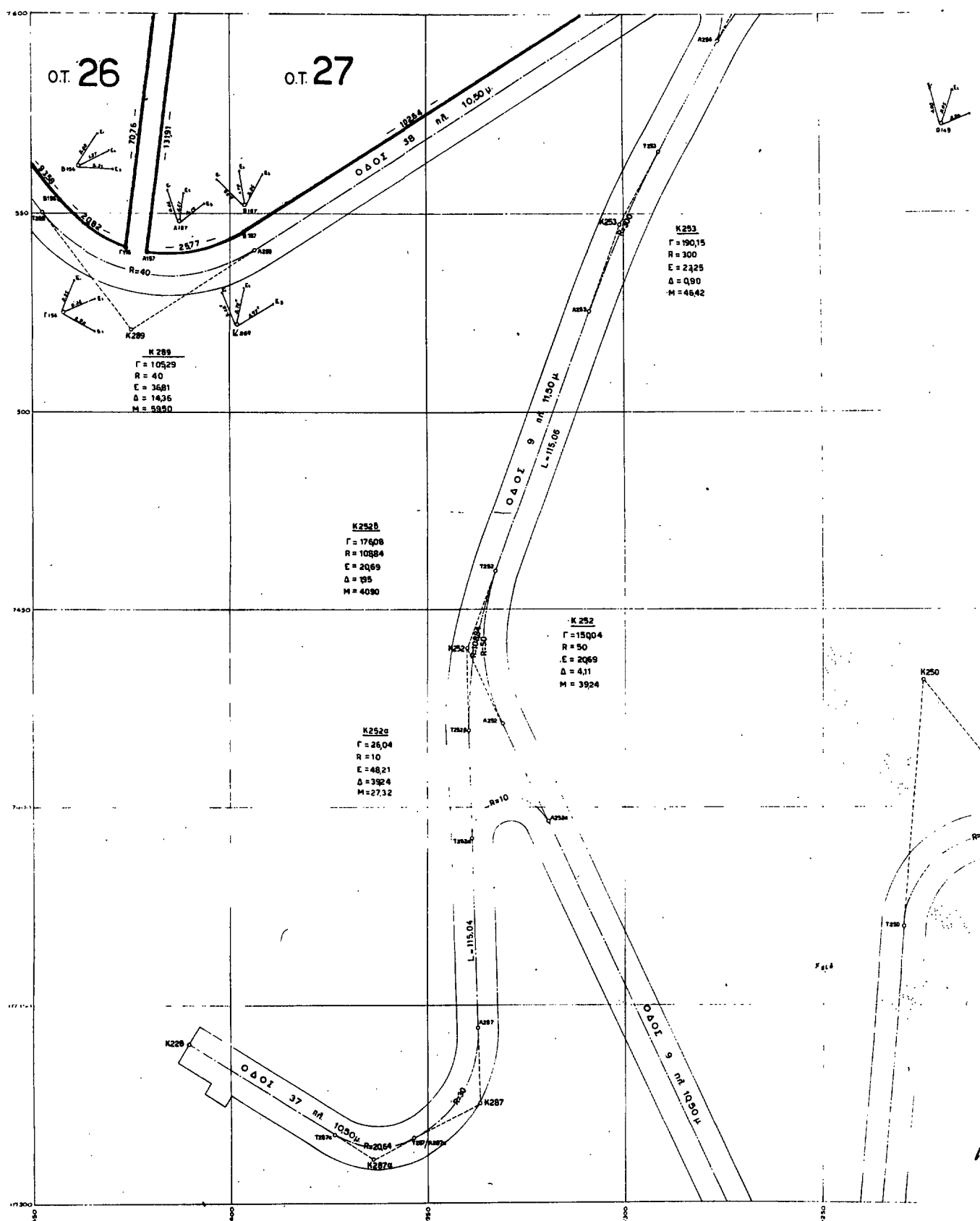
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ
K297	- 40087	+ 1767820
K296	- 38708	+ 1784265
K295	- 32260	+ 1782192
K294	- 43842	+ 1773399
K293	- 44080	+ 1767839
K292	- 39003	+ 1767745

K291	- 22116	+ 1768473
K295	- 16839	+ 1762039
K294	- 25871	+ 1762828
K318	- 14043	+ 1766512
K320	- 3343	+ 1772176
K323	- 32458	+ 1771527
K322	- 12521	+ 1776621
K306	- 8078	+ 1783368
K305	- 11921	+ 1784979
K307	- 754	+ 1787827
K324	- 20500	+ 1785053

ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ	Χ	Ψ
A	- 15080	+ 1763290
B	- 14440	+ 1762860
Γ	- 11850	+ 1762740
Δ	- 13730	+ 1765940
E	- 16490	+ 1765800
Ζ	- 17910	+ 1766280
Η	- 18450	+ 1765620







ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΞΙΑΣ 600 μ.

Δ1-Ε1	Δ2	Δ3
	Ε2	Ε3
	Ζ2	Ζ3

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΔΗΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 20 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"
Μ.Α. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΠΙ ΤΡΟΠΟΥ Μ. - Δ. ΤΗΛ. 0214 688

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1982
Ο ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΗΣ

ΚΩΔ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

ΟΤ	ΜΗΤΡ	X	Ψ
23	Z155	- 8876	+ 1759037
	H155	- 7494	+ 1759241
	B155	- 6815	+ 1759364
26	B156	- 44303	+ 1759332
	T156	- 42832	+ 1754126
27	A157	- 42146	+ 1754018
	B157	- 39669	+ 1754511
28	T149	- 7603	+ 1755455
	Δ149	- 3221	+ 1754064
	B149	- 005	+ 1753940
	A30	- 7510	+ 1742544
	B30	- 4296	+ 1742852
29	H149	- 7394	+ 1749000
	B149	- 20567	+ 1757557
	A152	- 6646	+ 1758379
29	H153	- 6875	+ 1756437
	Z153	- 3179	+ 1755214
K, Π	A142	- 10191	+ 1738863
	B142	- 8362	+ 17346161
	B130	- 7410	+ 1741558
	E30	- 4194	+ 1741304

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΣΤΗΘ	X	Ψ
K255	- 42488	+ 1752087
K256	- 10369	+ 1757938
K257	- 5416	+ 1754755
K316	- 4581	+ 1759467
K259	- 30064	+ 1754834
K252	- 32888	+ 1744017
K247	- 32662	+ 1732518
K247a	- 36277	+ 1731135
K250	- 22463	+ 1740215

Κοινόχρηστο πράσινο
Συνολική επιφ. 20.400 μ.²
Προβλεπόμενη επιφ. 10.000 μ.²

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

444404
444404
444404

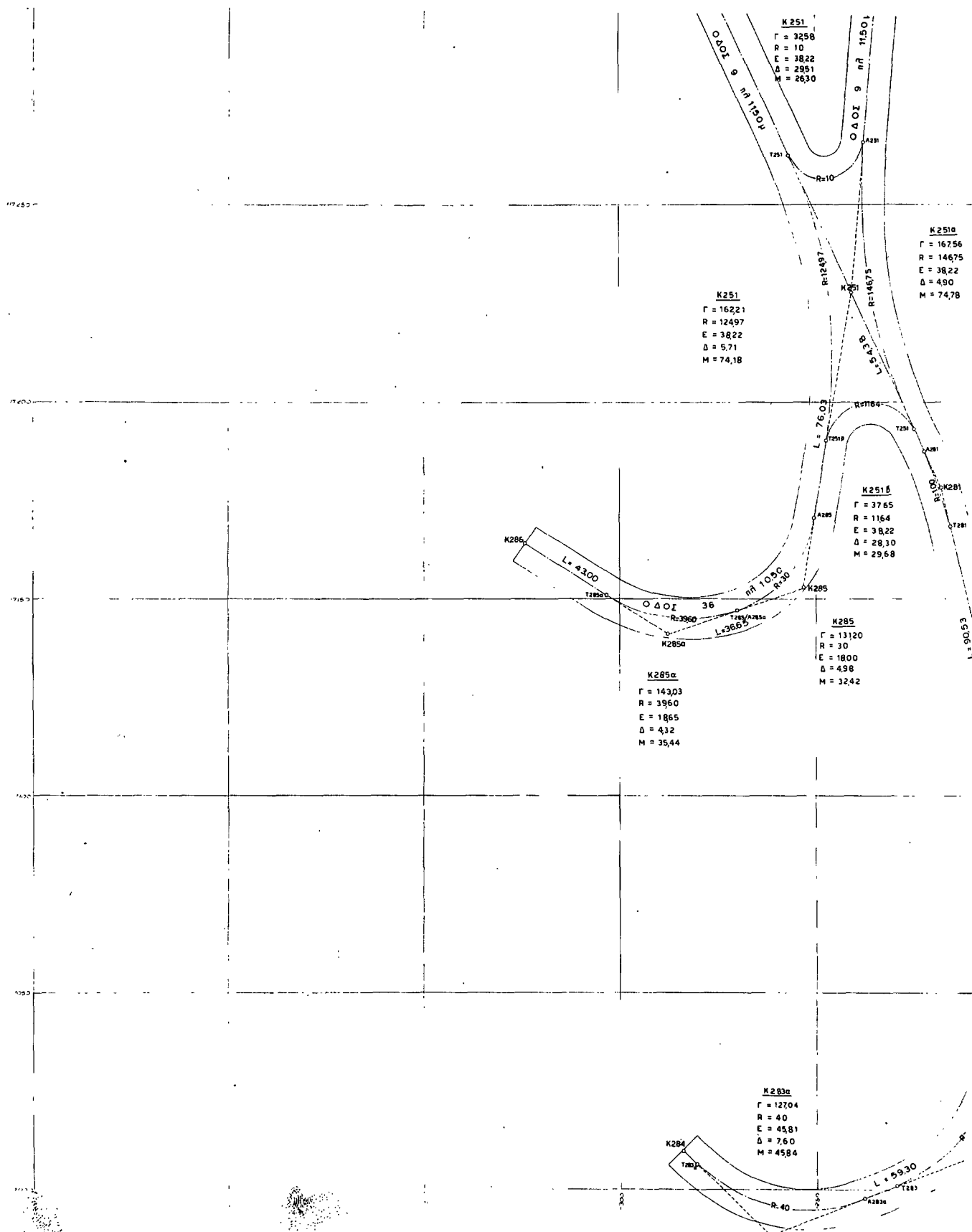
444404
444404
444404

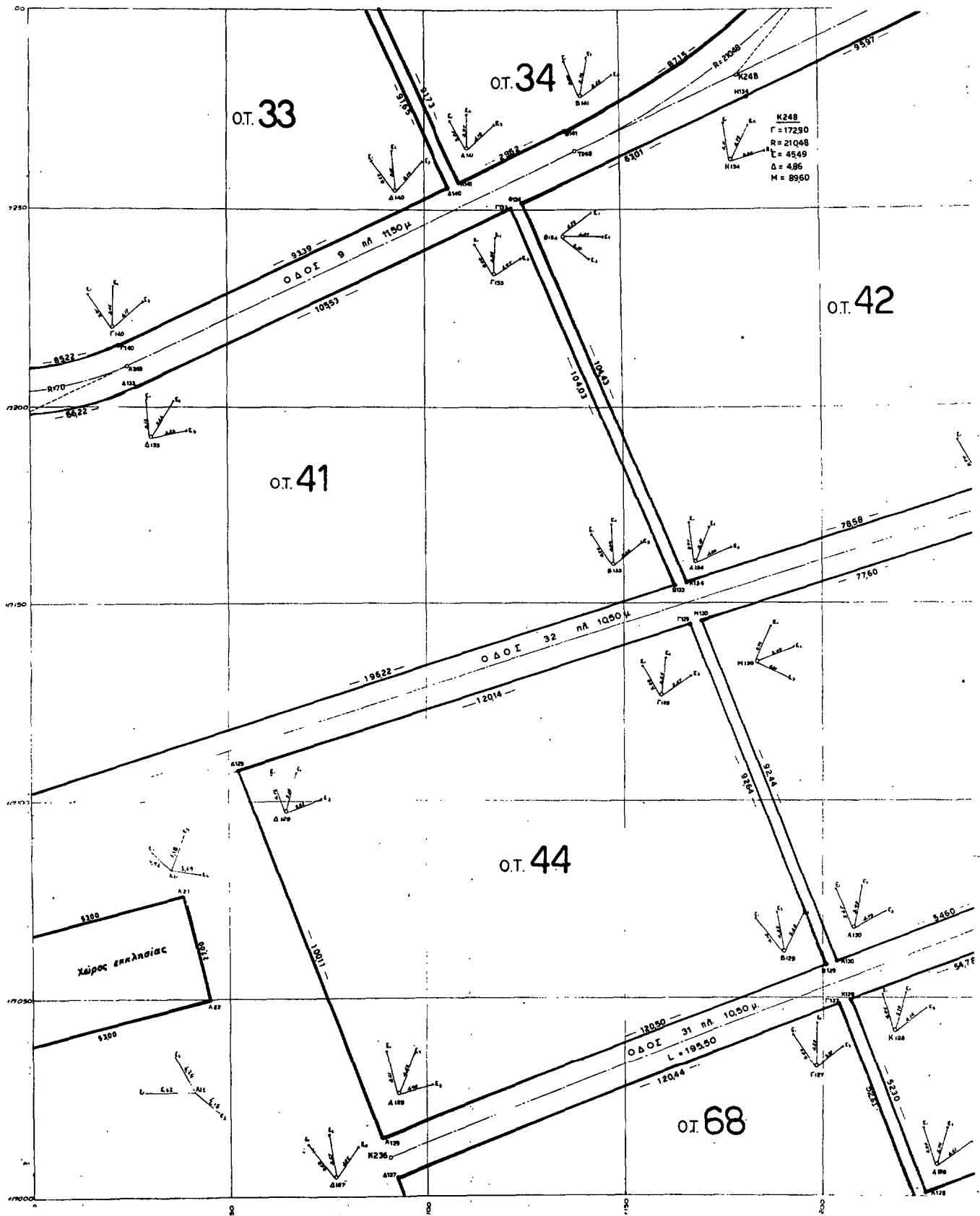
444404
444404
444404

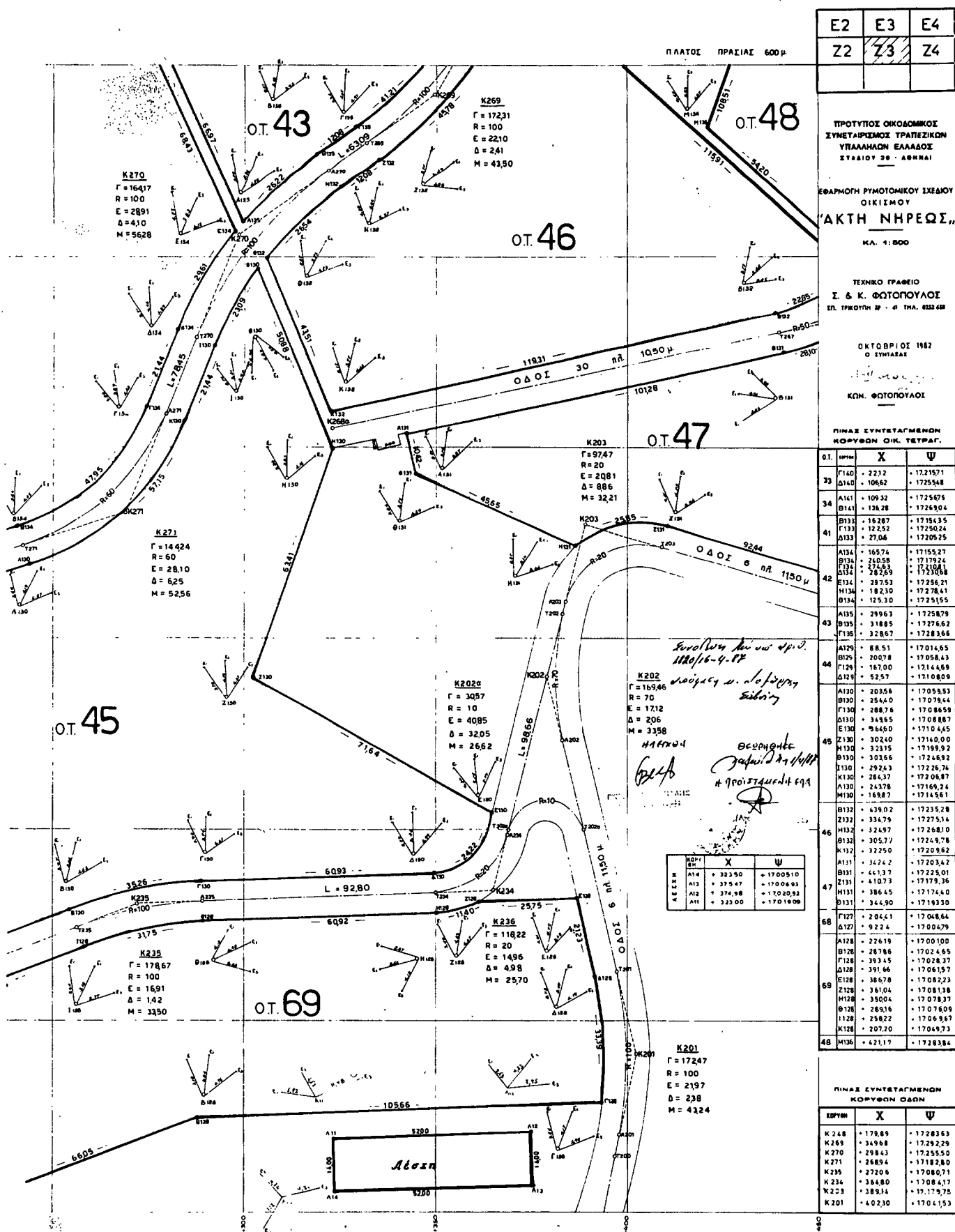
444404
444404
444404

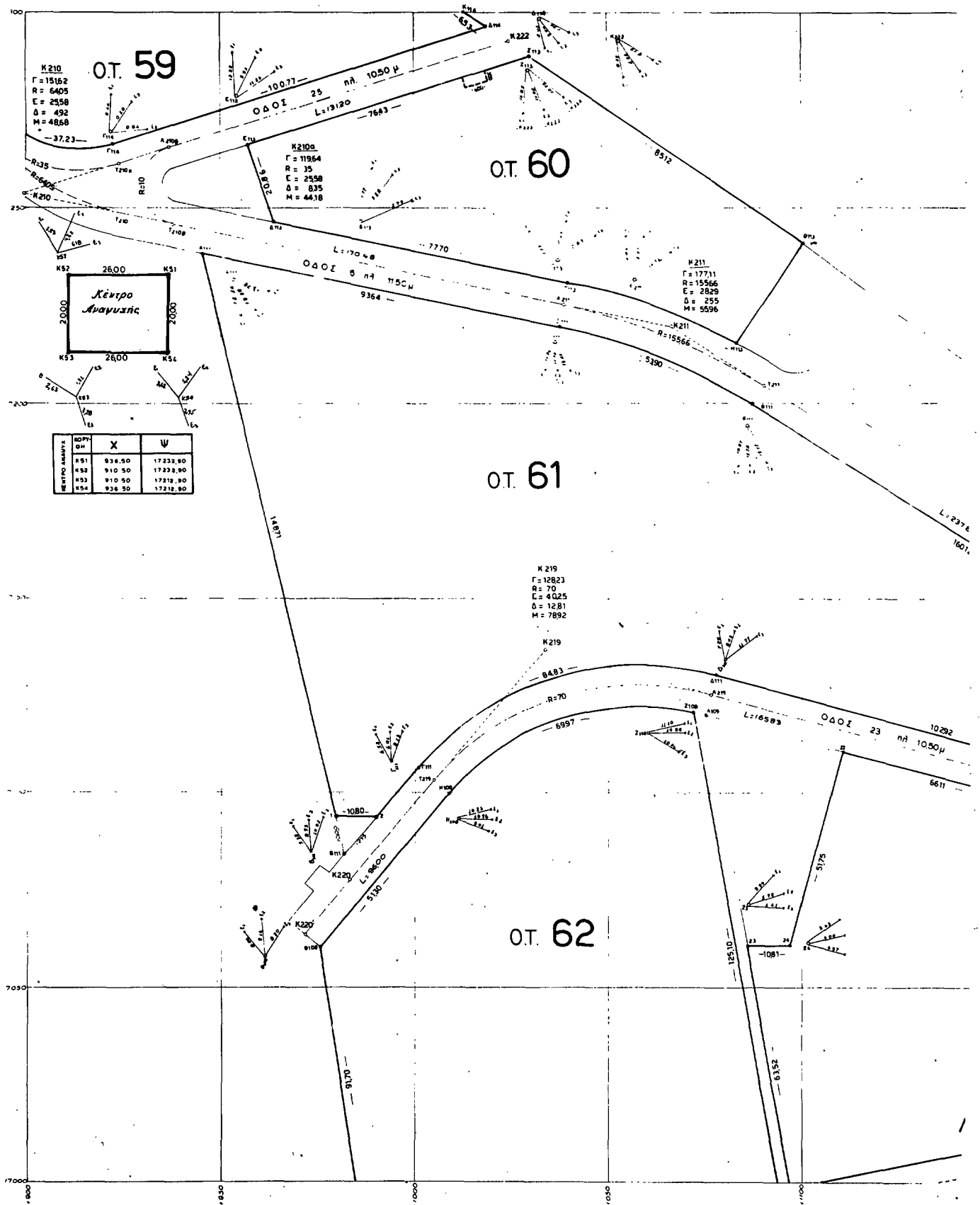
444404
444404
444404

444404
444404
444404









Πλάτος προαίος 6.00 μ.

E4	E5	
Z4	Z5	Z6
H4	H5	H6

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΘΙΟΥ 50 - ΔΟΜΗ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΡΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΤ. ΠΡΟΤΥΠΗ 20 - Α. ΠΑ. 1222/20

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979

Ο ΕΠΙΣΤΑΣ

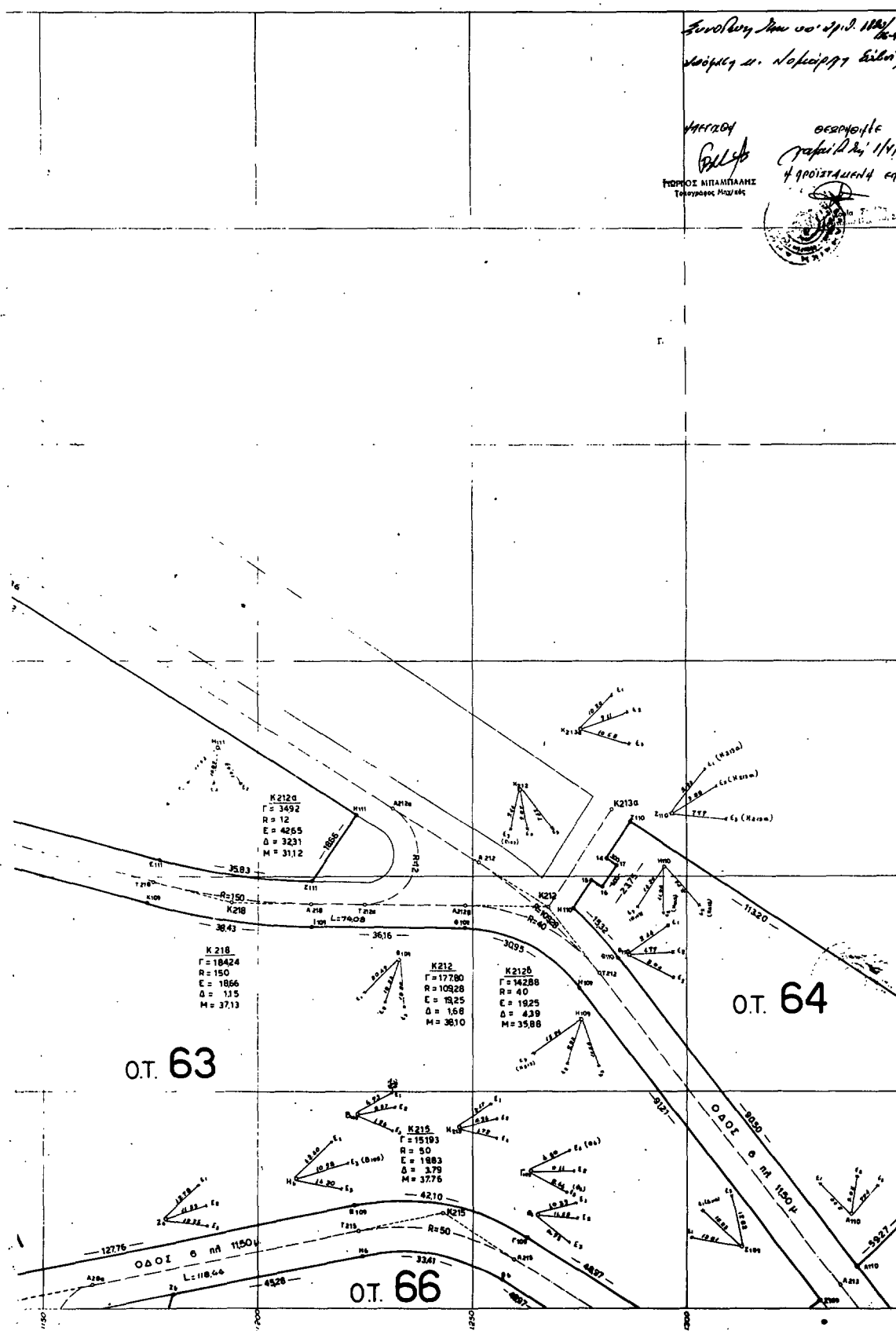
ΚΩΔ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

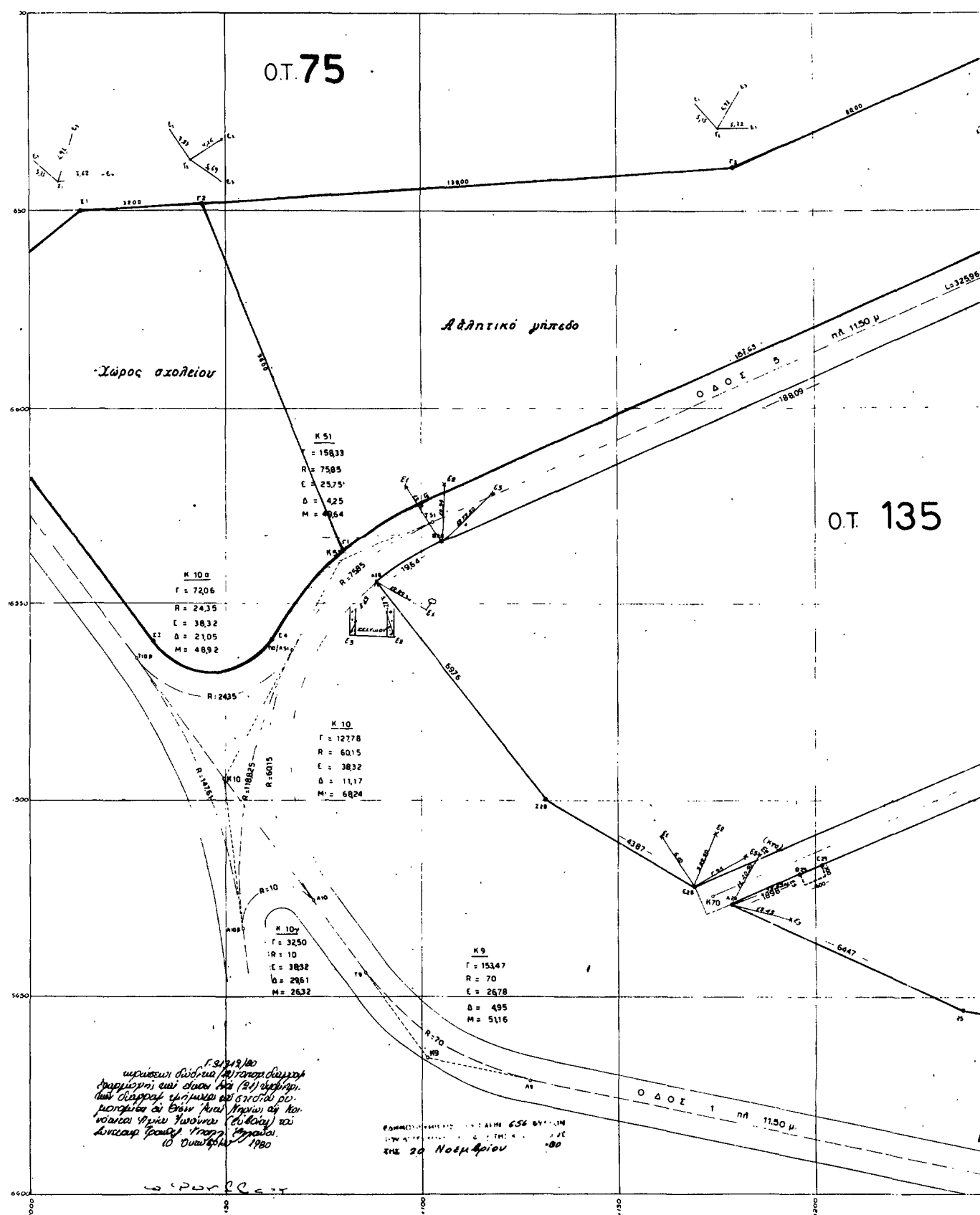
ΓΙΝΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΕΠΙΣΤ.	X	Y
K215	+1243.03	+1702.174
K216	+1247.75	+1702.38
K218	+1252.68	+1702.980
K219	+1252.50	+1712.680
K221	+1255.50	+1721.958
K220	+1255.51	+1725.554
K222	+1258.35	+1725.270

ΓΙΝΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΕΠΙΣΤ.	X	Y
66	Z4	+1190.31
	H4	+1247.75
	H5	+1250.82
	H6	+1255.62
64	A100	+1238.57
	B100	+1238.90
	H100	+1271.86
	Z110	+1288.69
63	B100	+1222.66
	F100	+1262.90
	Z100	+1251.83
	H100	+1275.01
	B100	+1248.62
	E100	+1212.27
	H100	+1174.80
	A100	+1074.91
	Z1	+1110.64
	Z2	+1105.80
	Z3	+1096.67
62	Z100	+1071.97
	H100	+1088.82
	B100	+1075.57
61	A111	+1045.01
	B111	+1035.17
	F111	+1080.84
	A111	+1077.60
	E111	+1177.02
	Z111	+1212.42
	H111	+1222.94
	B111	+1207.48
	Z111	+1227.51
60	F112	+1229.66
	A112	+1245.81
	E112	+1257.08
	Z112	+1240.09
	B112	+1240.10
	H112	+1248.80
59	F114	+1235.20
	B114	+1257.86
	H114	+1257.85





H2	H3	H4
02	03	04
12	13	14

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΟΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΕΤΑΙΡΙΑ 28 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΛΩΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 4:800

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΠ. ΠΡΩΤΟΥ 57-Α ΠΛ. 032508

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1979

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το πλάτος του
πρόσθιου είναι 600μ

ΓΙΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΕΠΙΘΗ	Χ	Ψ
K51	+7924	+1656087
K52	+7724	+1648255
K69	+40618	+1657560
K70	+17329	+1647588
K72	+43292	+1647293
K73	+35118	+1641072

ΓΙΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ο.Ι.	ΕΠΙΘΗ	Χ	Ψ
133	T720	+38837	+1644053
	T52	+35643	+1642927
	B32	+44816	+1640281
	A29	+17818	+1647266
	Z29	+35041	+1647223
	K29	+40819	+1650486
134	T729	+38461	+1645275
	A29	+34046	+1642991
	Z5	+23725	+1644673
	A28	+8852	+1655557
	B28	+10515	+1656407
	F28	+27718	+1664807
135	B38	+37085	+1654520
	C38	+16053	+1647183
	Z28	+31559	+1650506
	B27	+43990	+1663066
	F27	+34725	+1655457
	A27	+32161	+1654429
136	C27	+27962	+1664329
	Y52	+34381	+1666330
	A27	+19304	+1658324
137	C30	+44260	+1667662
	Z30	+41064	+1658716

Ο.Ι.	ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ
ΑΕΛΕΝ	A31	+87710	+1663461
	A32	+66579	+1662088
	A33	+29139	+1669134
	A34	+30271	+1666593
ΓΗΡΕΑΣ	Γ1	+8010	+1656340
	Γ2	+4400	+1656095
	Γ3	+18058	+1656150
	Γ4	+25400	+1649325
	Γ5	+27882	+1655359
ΣΕΒΑΣΙΟ	Σ1	+1245	+1664670
	Σ2	-3100	+1661625
	Σ3	+3200	+1659670
	Σ4	+6200	+1654110

Συνολική έκταση: 10246 μ.²
Πρόσθια έκταση: 10246 μ.²

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

448204

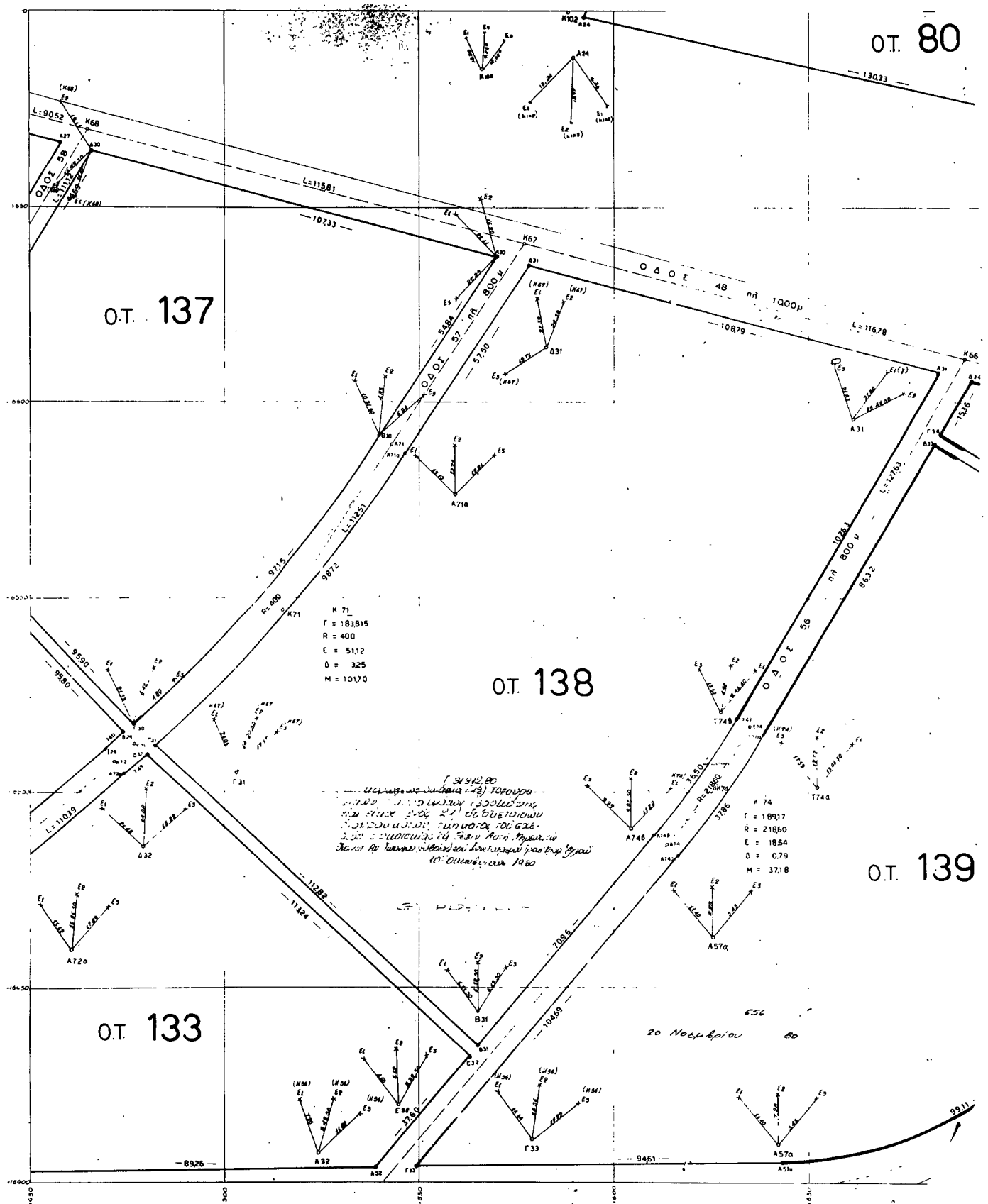
448204

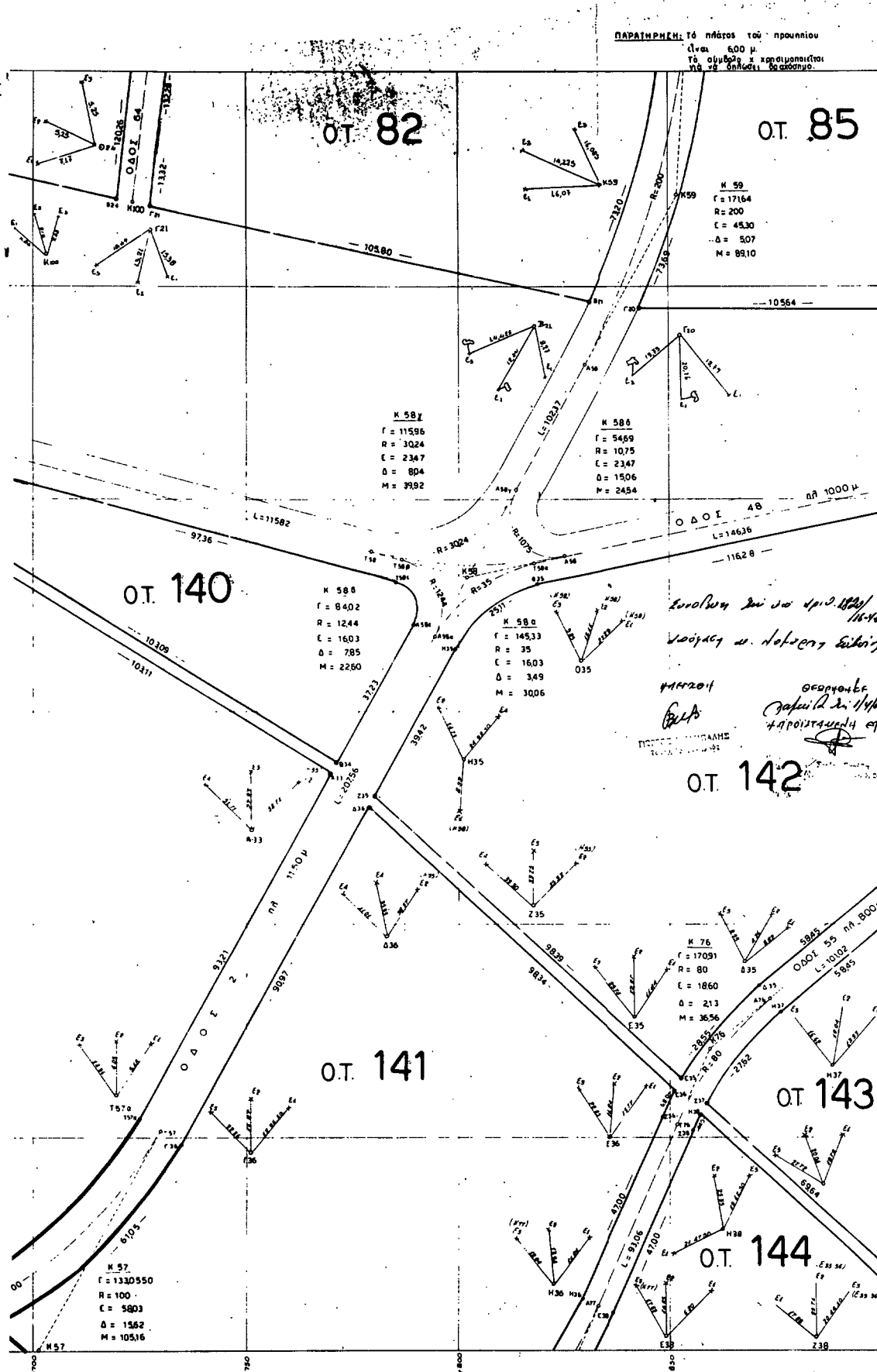
448204

448204

448204

448204





H3	H4	H5
03	04	05
13	14	15

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ
ΣΤΑΣΙΟΥ 38 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΥΘΑΓΟΡΕΩΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 4:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΠ. ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ 38 - ΑΘ. 0212408

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1977
Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ

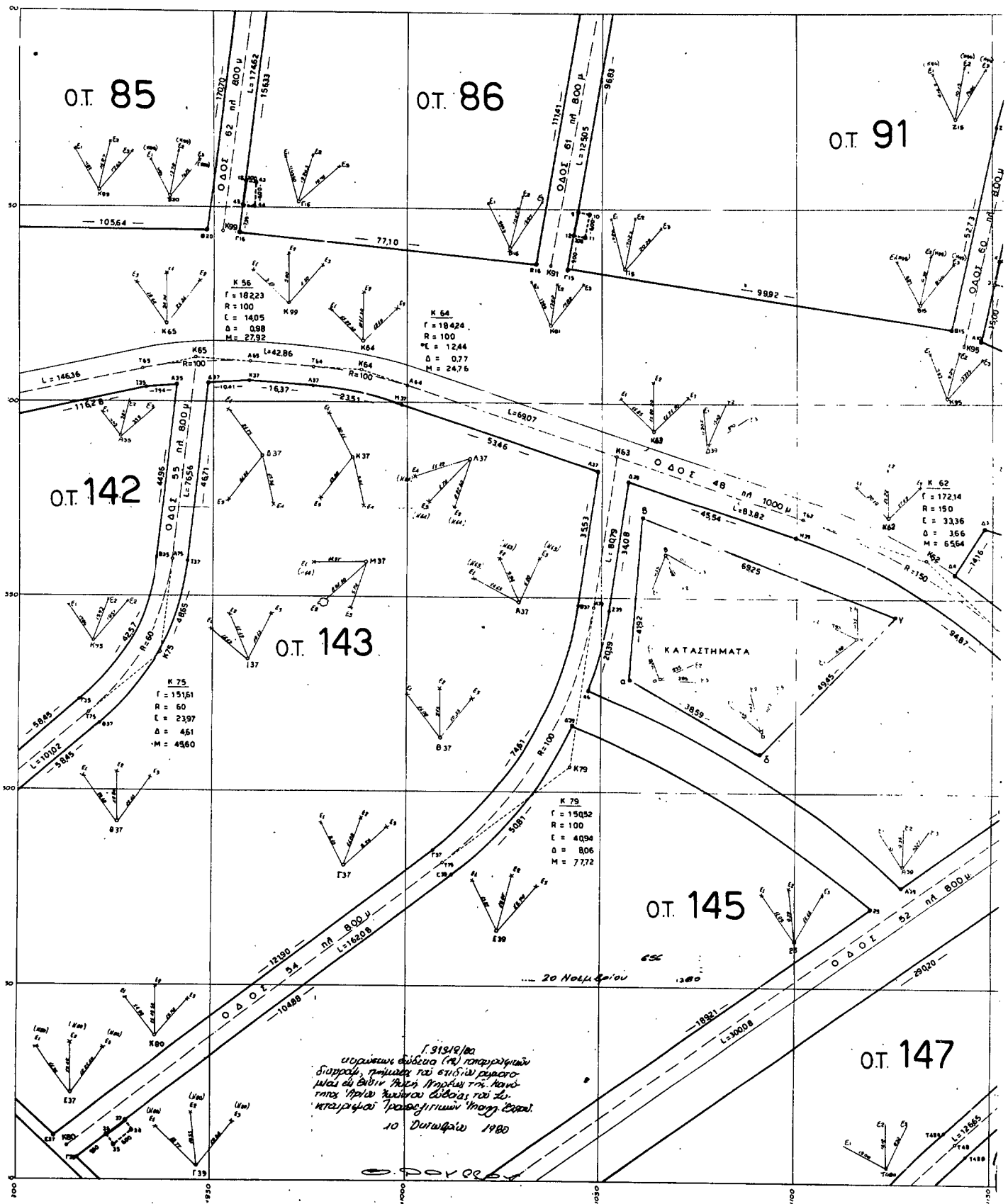
ΚΩΝ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

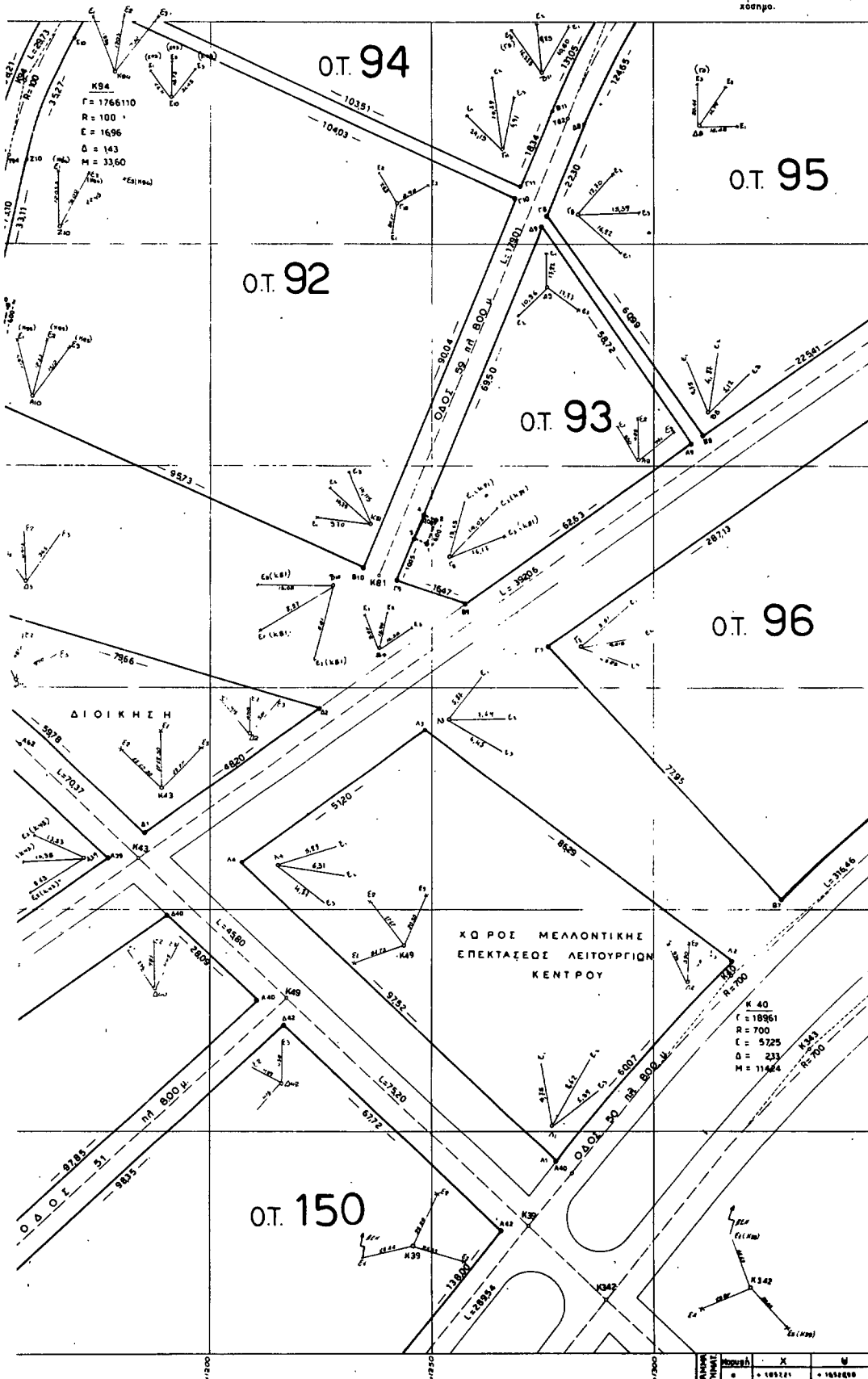
ΣΤΗΝ	X	Ψ
K57	+70140	+1640224
K58	+80218	+1658172
K59	+85184	+1667121
K60	+89010	+1676109
K61	+92710	+1684055
K62	+96506	+1692004
K71	+51503	+1654071
K74	+62536	+1655007
K76	+85433	+1647058
K100	+72361	+1664008
K102	+58974	+1669014

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

ΟΤ	ΣΤΗΝ	X	Ψ
133	030	+53861	+1640057
	031	+56287	+1641020
	032	+47904	+1630046
	033	+47417	+1630479
134	029	+44503	+1631075
	028	+47351	+1631571
136	027	+45819	+1636620
137	010	+57016	+1643727
	030	+53950	+1651555
	030	+47683	+1651773
	030	+60412	+1654429
138	031	+68056	+1660755
	031	+56487	+1641552
	031	+48230	+1631101
	031	+57837	+1639519
	031	+56508	+1648011
	031	+63154	+1654972
	031	+61058	+1648927
139	033	+74913	+1651571
	033	+72453	+1645377
	033	+54310	+1640507
	033	+54918	+1642404
	033	+61675	+1648440
	033	+63854	+1651418
	033	+68208	+1658855
140	036	+78632	+1657030
	036	+77327	+1653794
	036	+68859	+1659214
	036	+69114	+1660556
	036	+78515	+1658004
141	036	+85102	+1648137
	036	+84815	+1645519
	036	+82815	+1641220
	036	+80137	+1640015
	036	+73615	+1646604
	036	+72881	+1652708
142	035	+87102	+1648500
	035	+85294	+1646187
	035	+78023	+1633046
	035	+78928	+1634492
	035	+81684	+1638008
143	037	+85860	+1645818
	037	+87619	+1647946
	037	+85708	+1645560
144	038	+85547	+1645195
	038	+83647	+1640894
80	024	+59214	+1640895
	024	+71936	+1640895
82	021	+83292	+1640462
	021	+72245	+1640820
85	020	+84274	+1644521



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Τό μέγεθος του προ-
βίου είναι 600 μ.
Τό σύμβολο κ χρησιμοποι-
είται για νέ δηλώσει θρα-
ύσματος.



H4	H5	H6
04	05	06
14	15	16

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΗΛΙΚΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟΥ 28 - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ. 1:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΤ. ΠΡΟΚΥΡΤΗ 27-Α ΤΗΛ. 823.848

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1972

Ο ΕΝΤΑΣΙΑΣ

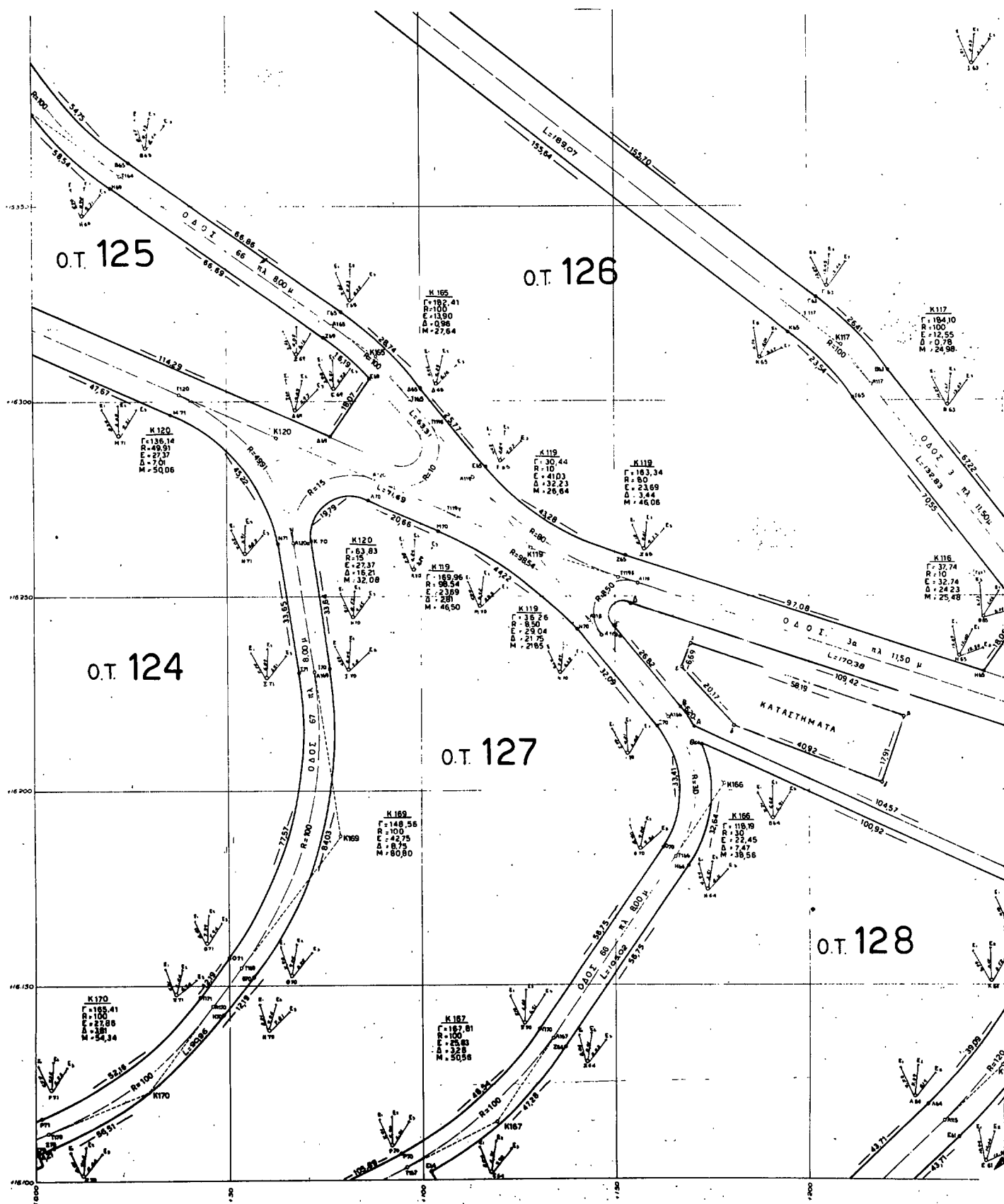
ΚΩΝ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

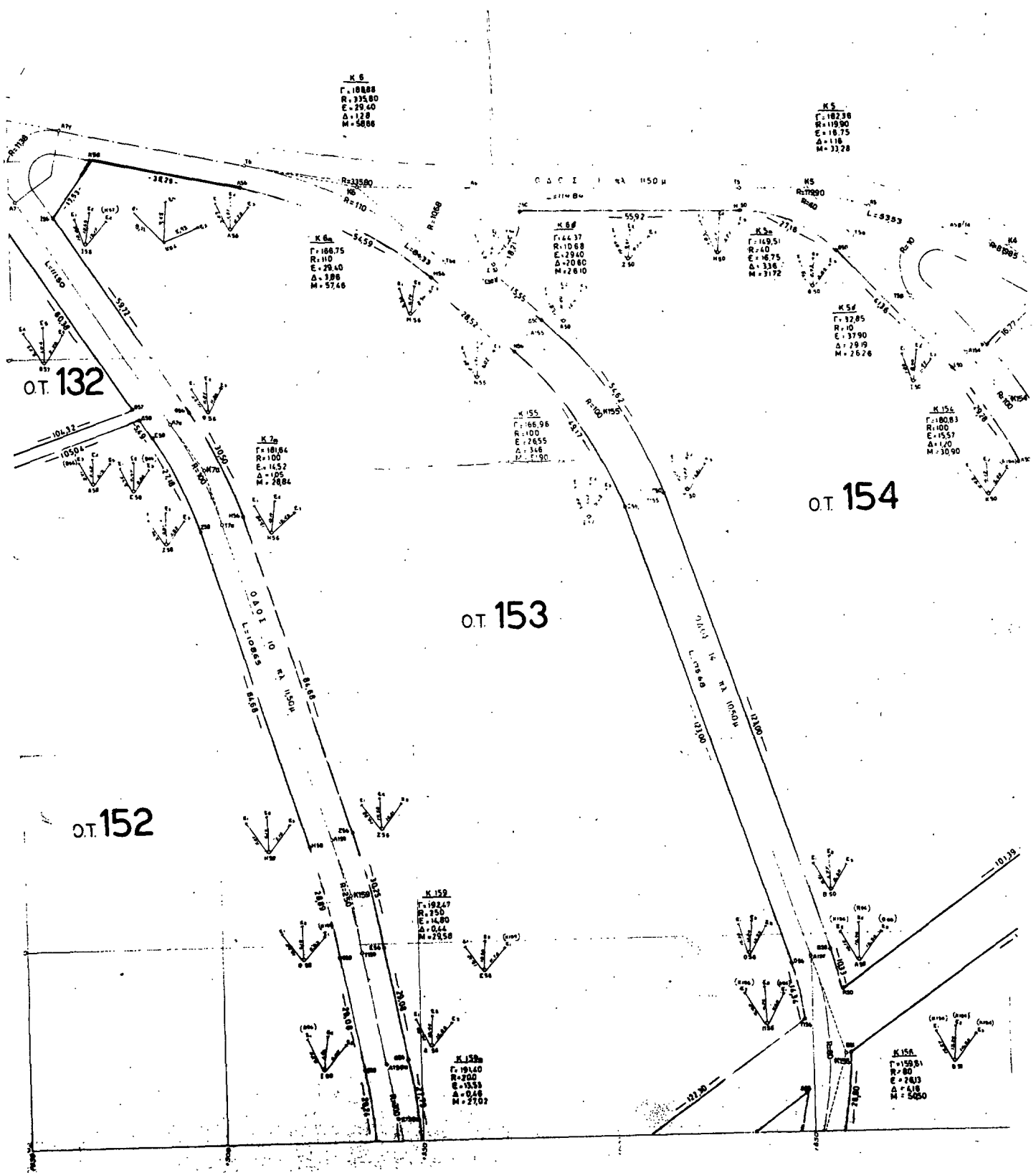
ΓΝΩΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
K99	+1272.04	+1642.831
K40	+1317.43	+1648.513
K42	+1184.27	+1651.180
K49	+1217.49	+1648.021
K42	+1123.22	+1650.504
K42	+1052.70	+1658.544
K44	+988.17	+1660.826
K45	+945.47	+1661.152
K79	+936.76	+1653.546
K79	+1042.09	+1650.538
K80	+912.05	+1640.850
K81	+1238.08	+1653.758
K91	+1037.38	+1661.710
K94	+1158.79	+1668.004
K95	+1182.77	+1661.511
K99	+952.77	+1644.837

ΓΝΩΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

Ο.Ι. ΣΤΑΘΙΟΝ	X	Y
129	+922.69	+1640.237
130	+940.59	+1640.600
131	+935.50	+1655.973
132	+915.82	+1652.314
133	+1488.65	+1640.825
134	+959.06	+1660.550
135	+975.39	+1660.478
136	+998.39	+1659.659
137	+1049.12	+1658.883
138	+1066.01	+1654.767
139	+1007.06	+1648.801
140	+910.52	+1641.122
141	+920.86	+1651.700
142	+943.44	+1655.883
143	+916.07	+1640.578
144	+101.590	+1647.863
145	+1043.40	+1651.916
146	+1119.23	+1647.023
147	+1190.62	+1648.894
148	+1138.47	+1641.359
149	+1218.89	+1647.561
150	+1056.80	+1658.027
151	+1100.00	+1658.995
152	+1172.17	+1651.445
153	+1051.93	+1656.553
154	+1122.70	+1647.640
155	+1042.10	+1652.672
156	+1144.07	+1640.169
157	+1216.97	+1647.404
158	+1265.82	+1642.747
159	+948.28	+1646.647
160	+956.35	+1646.357
161	+1073.08	+1653.604
162	+1086.88	+1653.116
163	+1138.79	+1640.820
164	+1151.17	+1657.027
165	+1141.02	+1641.620
166	+1234.59	+1657.705
167	+1268.77	+1658.026
168	+1173.88	+1651.330
169	+1300.43	+1640.558
170	+1257.62	+1656.884
171	+1241.76	+1657.899
172	+1274.44	+1665.036
173	+1310.81	+1640.642
174	+1279.82	+1645.628
175	+1284.22	+1647.700
176	+1338.81	+1650.202
177	+1278.05	+1655.940
178	+1383.31	+1651.725
179	+1326.55	+1658.008
180	+1316.02	+1655.681
181	+1140.55	+1655.928
182	+1277.01	+1644.240
183	+1312.59	+1648.028
184	+1248.57	+1654.025
185	+1235.86	+1651.041
186	+1278.01	+1648.028
187	+1259.95	+1648.505





Πλάτος πρασίς 600 μ.

ΠΟΡΤΟ-ΜΠΑΝΙΑΣ
Τεχνολογία Πλαστικής

03	04	05
13	14	15
K3	K4	K5

Σημά Σημά
Αποδοτικότητα 10ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΕΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟΥ 34 - ΑΘΗΝΑΙΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΣΥΝΕΤΕΡΙΣΜΟΥ
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥ

"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

ΚΑ 500

ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΡΑΠΕΖΩΝ
Ι & Κ ΦΟΤΟΠΟΥΛΟΙ
ΣΤΑΔΙΟΥ 34 - ΑΘΗΝΑΙ

ΜΑΡΤΙΟΣ 1981

ΣΤΑΔΙΟΥ 34

Α.Π. Φ.Π.ΠΟΥΛΟΙ

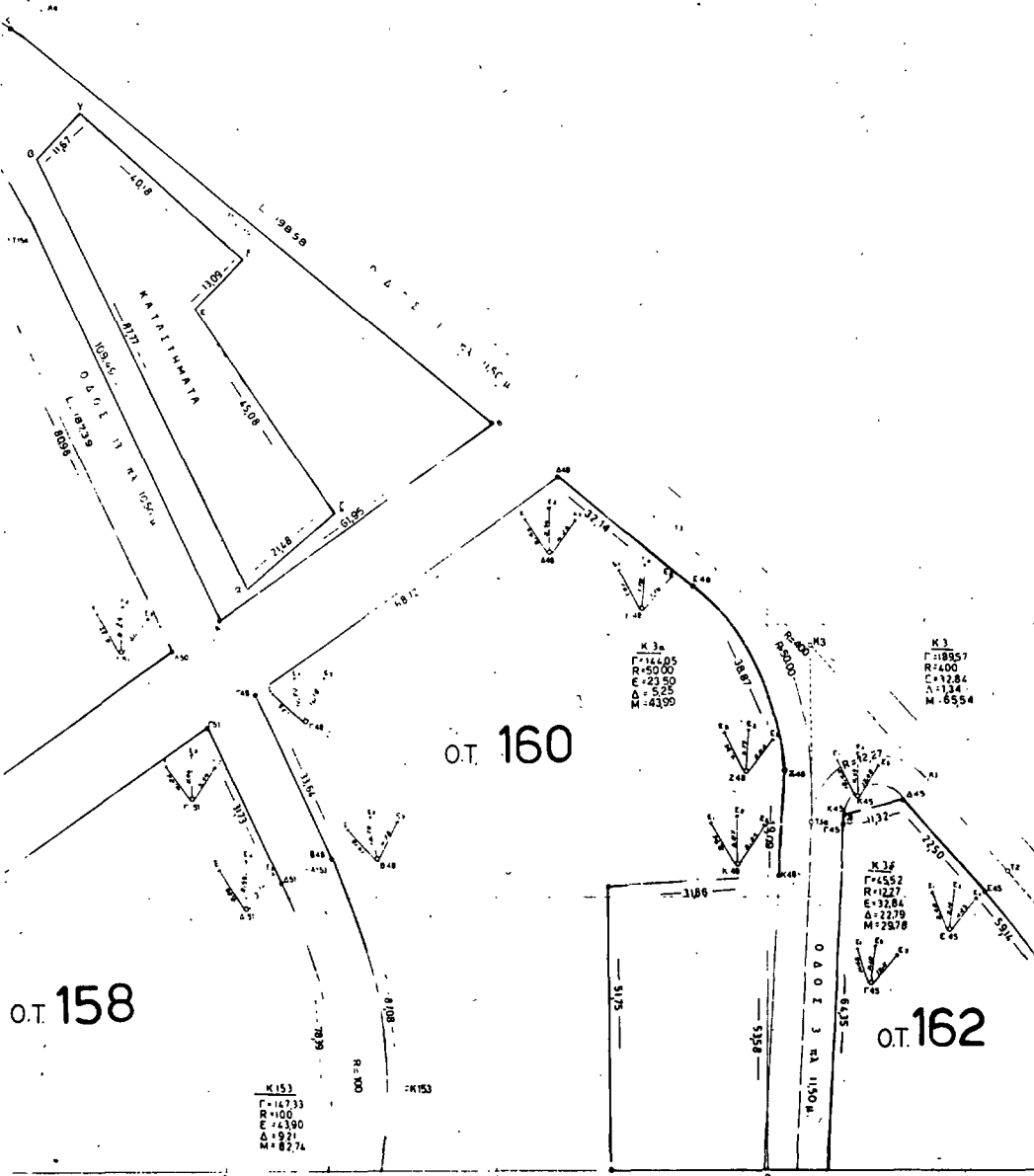
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΔΩΝ

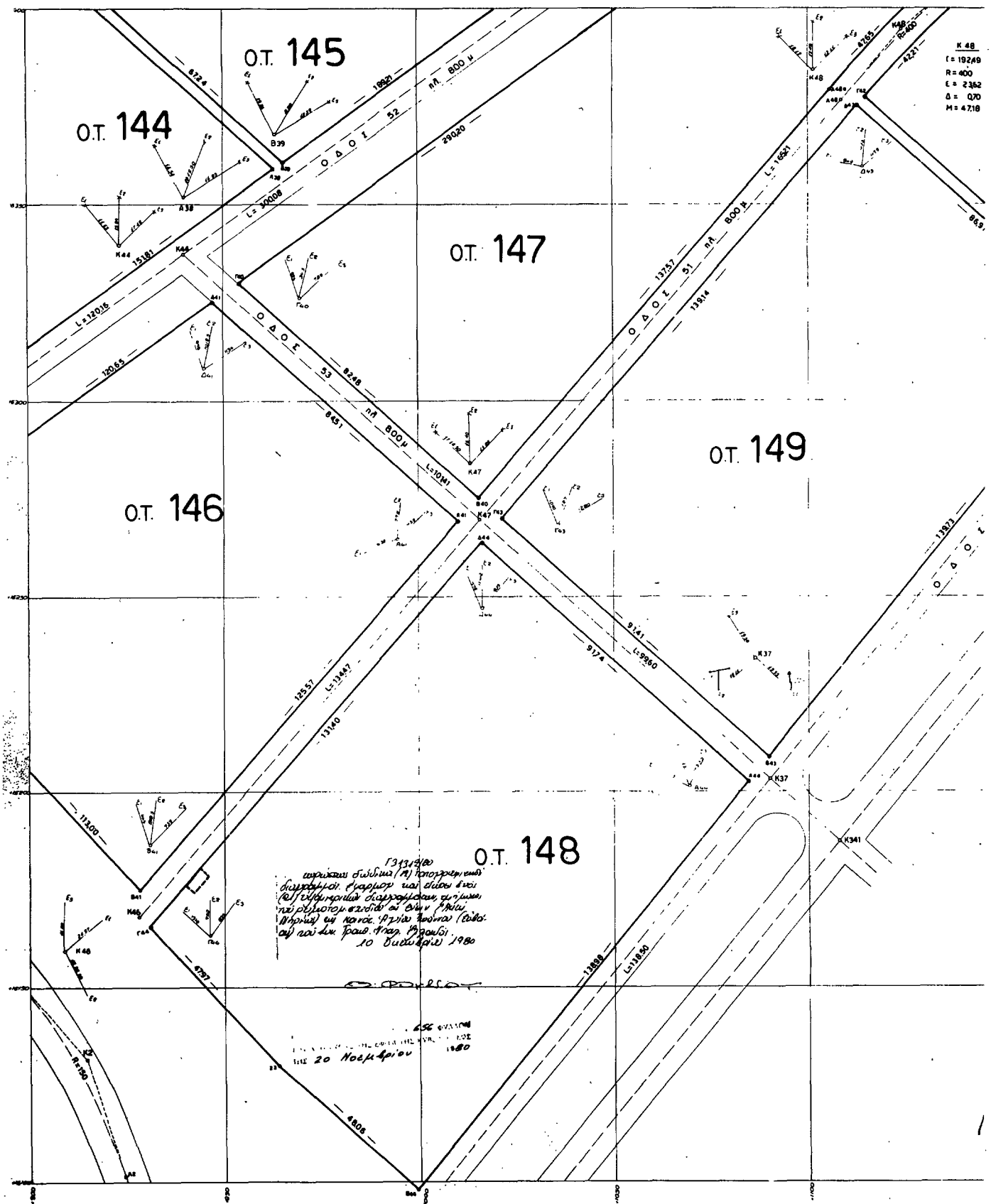
ΙΔΡΙΧΗ	X	Ψ
K 10	457.24	16 271.17
K 109	532.70	16 162.51
K 6	538.86	16 142.15
K 155	601.95	16 286.20
K 156	658.32	16 119.81
K 154	73.80	16 284.87
K 151	167.7	16 115.26
K 4	53.65	16 338.84
K 4	104.70	16 322.71
K 1	65.93	16 196.40
K 159	641.45	16 176.11

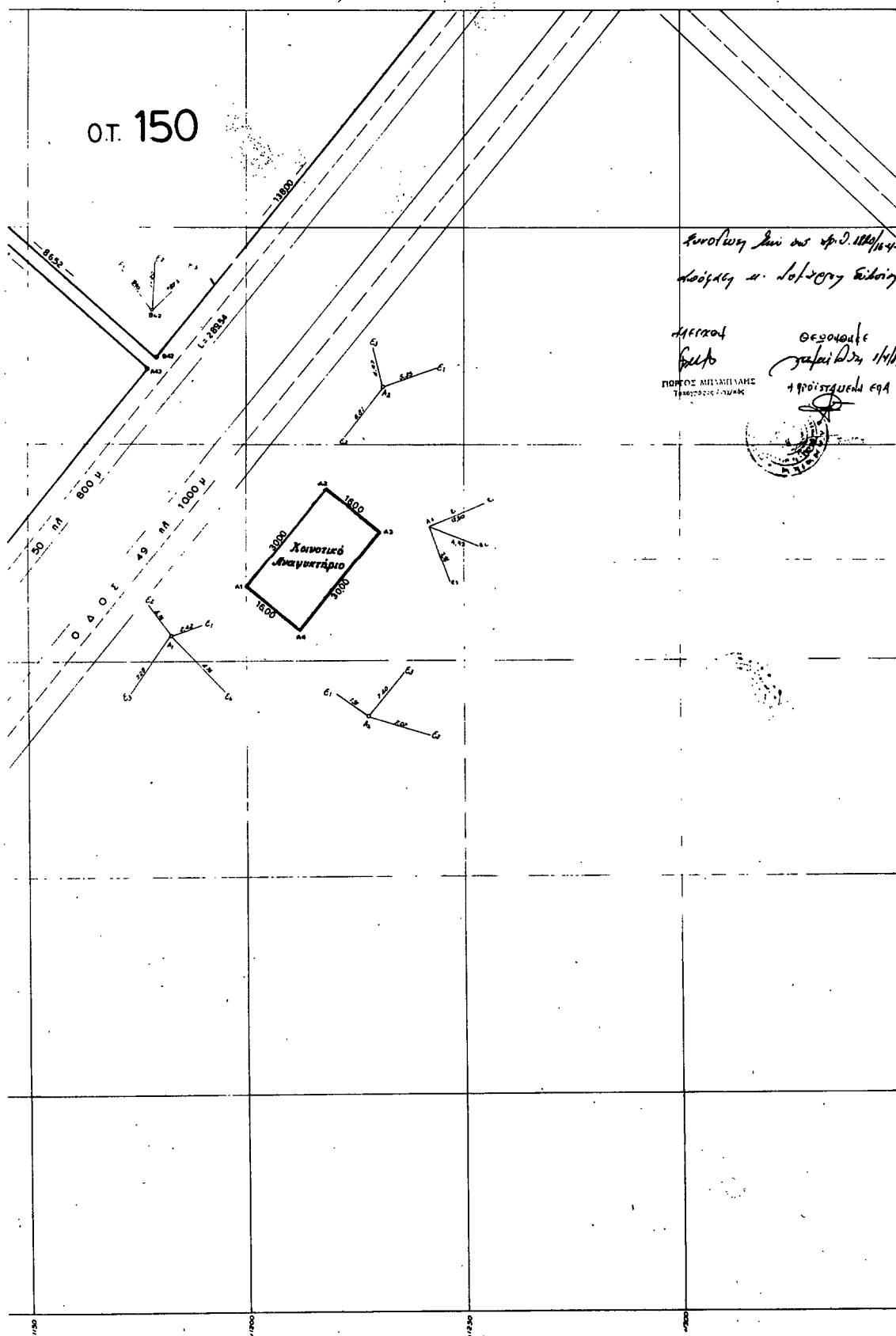
ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚ. ΤΕΤΡΑΓ.

01	X	Ψ
32 057	480.53	16 287.05
058	482.25	16 284.51
058	485.34	16 279.97
152 058	497.14	16 255.59
058	522.75	16 266.88
058	529.82	16 146.89
158	535.27	16 118.33
056	546.57	16 120.49
056	541.12	16 149.75
056	531.71	16 176.16
056	508.10	16 259.27
056	494.86	16 286.42
153 056	481.34	16 335.84
056	471.41	16 358.20
056	508.91	16 342.47
056	557.37	16 318.70
056	578.63	16 299.69
056	605.50	16 259.37
056	644.97	16 142.86
056	648.25	16 128.52
151 055	648.41	16 110.23
050	657.52	16 136.27
050	654.91	16 146.24
050	615.44	16 252.73
050	585.98	16 307.95
050	574.12	16 318.26
050	580.84	16 335.18
050	615.74	16 333.59
050	640.83	16 322.45
050	689.36	16 292.71
050	705.66	16 268.84
050	749.08	16 195.26
051	659.41	16 119.82
051	746.57	16 181.48
051	760.07	16 152.76
048	768.57	16 152.21
048	755.27	16 187.66
048	911.34	16 227.43
048	836.13	16 226.89
048	852.75	16 173.30
048	845.09	16 100.29
049	875.09	16 169.01
049	865.79	16 163.58
049	889.91	16 151.08
049	864.23	16 164.75
049	753.75	16 207.00
049	715.50	16 286.00
049	723.75	16 294.25
049	753.50	16 267.25
049	744.50	16 257.75
049	770.25	16 220.25
049	451.79	16 153.80
049	480.00	16 151.75
049	480.50	16 100.00

ΜΕΤΡΗ	X	Ψ
Α	749.10	16 200.20
Β	709.30	16 237.80
Δ	710.70	16 300.80
Ε	698.50	16 296.30
160	851.79	16 153.80

Κ6
Γ=175.60
R=81.98
Ε=15.92
Δ=15.9
Μ=31.44





04	05	06
14	15	16
K4	K5	

ΤΡΟΤΥΠΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ
ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΩΝ
ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΕΤΑΙΟΤ ΣΦ - ΑΘΗΝΑΙ

ΕΘΑΡΜΟΓΗ ΠΥΝΟΤΟΜΕΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ
"ΑΚΤΗ ΝΗΡΕΩΣ"

KA. 4:500

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
Σ. & Κ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΣΤ. ΤΡΙΟΥΠΗ 29 - 41 ΠΗΛ., 6212,ΘΕΣ

OCTOBER 1977

O SYNTAX

ΚΩΝ. ΘΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΣΤΗΘΕΣ	X	Ψ
K 37	+ 1.09000	+ 1.623215
K 341	+ 1.10702	+ 1.618715
K 44	+ 0.9473	+ 1.623712
K 46	+ 0.7271	+ 1.610822
K 47	+ 1.01500	+ 1.620471
K 48	+ 1.12239	+ 1.629471

ГЕНАЛЪ СЪНТАКТИЧЕСКИ КОРПОН ОНЪ ТЕТРАГ.			
0.1.	МОР	X	Ψ
166	A 30	956.571	9163.9807
165	B 30	956.565	9163.98113
	A 48	1012.065	9163.7996
	B 40	1013.068	9163.7930
	F 40	954.07	9163.945
	A 41	1010.078	9163.8335
166	B 41	967.37	9163.8377
	B 41	926.10	9163.7641
	A 46	1006.50	9163.9712
	A 46	1011.675	9163.9671
168	F 46	938.20	9163.764
	Z 3	956.27	9163.9781
	300		1.000000
	A 43	1177.43	9163.7180
169	B 43	1009.00	9163.9001
	F 43	1022.00	9163.7700
	A 43	1112.00	9163.7530
	B 40	1179.31	9163.9795
170	F 42	1114.70	9163.7700

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το πλάτος του προ-
σακίου είναι 600 μ.
Το συμβολίο κ χρησιμοποιείται γι
νέ όπλωση βραχύσημο.

КОНОТНО		АНАЛІТИКО	
A1	1200.00	16267.50	
A2	1216.88	16280.91	
A3	1231.31	16280.74	
A4	1212.43	16257.43	

